





# محک‌خوش در حکمت تجراییان

ابوالکاسم خراسانی

## انتخابات در ترکیه!

امروز (یکشنبه ۱۳تیرماه) انتخابات سراسری در ترکیه برای انتخاب نمایندگان مجلس و رئیس جمهور انجام می‌شود. این انتخابات رقابت احزاب گوناگون در ترکیه از راست، چپ و میانه، از مذهبی تا لایک و اقلیت کرد ترکیه را به میدان رقابت آورده است. پیش‌بینی ناظران سیاسی در داخل و خارج ترکیه این است که حزب عدالت و توسعه به رهبری اردوغان برنده آن خواهد شد. در این صورت اردوغان پس از پیروزی و انتخاب مجدده به ریاست جمهوری ترکیه و کسب اکثریت آراء در مجلس این کشور، تغییر نظام سیاسی پارلمانی به ریاستی را به صورت رسمی اجرا می‌کند. دو انتخابات همزمان، ریاست جمهوری و پارلمان از سوی اردوغان، رفت‌وآندویی است که مردم ترکیه با اعلام موافقت به پیشنهاد او برای تغییر از ساختار پارلمانی، دور جدید از سیستم ریاستی را تأیید و آغاز خواهند کرد. میراث آتا ترک، ساختار پارلمانی بود که به آغاز اداره کشور براساس سیستم ریاستی منتهول می‌شود. برخی از نویسندگان سیاسی در صورت پیروزی اردوغان در این انتخابات آن را پایان دوره اول (دوران آتاترک) و آغاز اجرایی تغییرات در قانون اساسی و جمهوری دور نامیده‌اند.

در این انتخابات، اردوغان با پنج نامزد انتخاباتی از حزب اکی تریکه رقابت دارد. اغلب کارشناسان سیاسی پیش‌بینی کرده‌اند که اگر پنج نامزد رقیب اردوغان با هم متحد نشوند در نهایت توان پیروزی و موفقیت در برابر اردوغان را در صحنه انتخابات نخواهد داشت، زیرا اردوغان بعد از نزدیک به ۱۶سال که سکاندار نظام حاکم در ترکیه بود، در ارزیابی مردم ترکیه نسبت به رقبای او، نمره‌ای قابل قبول دارد. بخصوص که در شرایط سخت اقتصادی و حساسیت‌های داخلی و خارجی از بحران‌های سیاسی در ترکیه، رأی دهنندگان به جای ریسک برای آینده نامعلوم به شمارهای پیشنهادی و ترمیمی اردوغان رأی خواهند داد، حتی اگر انتخابات به دور دوم بگذرد. قبایلی اردوغان در این انتخابات تأکید بر عمرانی محوری دارند که در صورت انتخاب اردوغان، ترکیه وارد سلسله دیکتاتوری خواهد شد که آینده آن به مراتب فاجعه‌بارتر از اکنون می‌شود! اما ارزیابی اغلب رسانه‌های خارجی، به خصوص رسانه‌های اروپایی درباره انتخابات ترکیه این است که هنوز هم اردوغان در ترکیه رقیب است. در صحنه معادلات سیاسی، هیچ‌کدام از رهبران احزاب و رقبای اردوغان، کاریزمای و توانمندی سیاسی و مدیریتی را در ندارند. چالش توجه که یکی از رقبای انتخاباتی اردوغان، صلاح‌الدین دیمیر تاش از رهبران کردهای ترکیه است که به اتهام ارتباط با «پ.ک.ک» در زندان است، از سیستم نسبتاً باز ترکیه استفاده می‌کند و از زندان نامزد انتخابات شده است و در رسانه‌های ترکیه از جمله تلویزیون رسمی این کشور، شش‌صدبزرگن اظهارات و انتقادها را درخصوص اردوغان بیان می‌کند. صحنه انتخابات ترکیه و رقابتها، شمارها و برنامه‌های احزاب در آن نشان می‌دهد، اردوغان و حزب او «عدالت و توسعه» آن را «مهندسی» می‌کنند. در این مهندسی، اردوغان در دور اول با دوم، بزرگه انتخابات خواهد شد. اما واقعیت در جامعه ترکیه و حتی در ساختار حکومتی نشان از مشکلات گوناگون دارد. به خصوص بعد از کوتاهی نافر چام علیه اردوغان تا امروز جامعه ترکیه دچار شکاف عمیق و در مواردی گسترده شده است که از چارهای مالی و اقتصادی در آن تا مشکلات مسکن، معیشتی تا شکاف‌های اجتماعی و نسلی را در خود دارد. در ترکیه نمای دموکراسی و تفکد احزاب و رقابت‌های سیاسی بسیار نمود دارد. اما مردم ترکیه را هالاهی از ایهام و برنیتست، آینده چنان که خود پیشبده است که می‌دانند، اگرچه اردوغان بجای نیست اما جیاجیای احزاب با شخصیت‌های سیاسی نیز، پاسخگوئی مشکلات درهم تنیده آنها نیست. به هر حال سرانجام انتخاباتی فردا نامزد اردوغان در فرماندهی حاکمیت در ترکیه خواهد شد و با تغییر این نظام پارلمانی به ریاستی نیز مسیر آسان‌تری را طی خواهد کرد؛ اما مردم ترکیه این انتخابات و انتخاب را موجب تحول بزرگ برای آینده‌ای بهتر و مطلوب‌تر نمی‌بینند.

## ورود قانونی اتباع افغان به ایران

## افزایش می‌یابد

سرویس سیاسی – اجتماعی: مدیرکل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور با اشاره به اقدامات و تلاش‌های انجام گرفته برای تسهیل ورود قانونی به ایران، گفت: به همین منظور با دولت افغانستان در حال مذاکره و رایزنی هستیم.

احمد محمدی فر با بیان اینکه بر اساس برآوردهای انجام شده حدود ۳ میلیون اتباع مجاز و غیر مجاز در کشور حضور دارند، اظهار داشت: از این میلیون نفر، بیش از ۱۵ میلیون نفر مجاز و مابقی هم غیرمجاز هستند که بر اساس فرامین رهبر معظم انقلاب فرزندان این اتباع غیرمجاز را در مدارس ثبت‌نام کردیم و این امر موجب شد تا خانواده‌های آنان از تعقیب قضایی و با اخراج معصون شوند.

وی گفت: حدود ۸۰۰ هزار نفر از جمعیت اتباع غیر مجاز که در گذشته مدرکی قانونی نداشتند و یا به نوعی نیاز به حمایت دارند، سرشماری شده‌اند و هم در این باره تلاش کرده ایم ورود قانونی به ایران را ساده کنیم تا نیاز به ورود غیرقانونی نباشد به همین منظور با دولت افغانستان در حال مذاکره و رایزنی هستیم تا این مشکل هم رفع شود.

مدیرکل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور همچنین با بیان این که حدود ۱۷هزار دانشجوی و بیش از ۲۵هزار فارغ التحصیل دانشگاهی از جمعیت پناهندگان کشورهایمانند افغانستان و عراق و … داریم، افزود: هیچ محدودیتی برای اعزام تحصیل پناهندگان و مهاجران در هیچ رشته ای وجود ندارد که تلاش داریم دانشجویان ممتاز و نخبه را تحت حمایت وزارت و قرار دهیم. وی گفت: همچنین وزارت علوم ۵۰۰ بورسیه را در اختیار دولت افغانستان قرار داده است که دانشجویان این کشور بتوانند از تحصیلات عالیه در این زمینه بهره‌ربرد شوند و در سال گذشته معتبون مناطق برای تحصیل در سال‌های گذشته وجود داشت را حذف کردیم و امروزدر همه نقاط کشور امکان تحصیل برای این افراد وجود دارد.

# پیام تسلیت رهبر معظم انقلاب به مناسبت درگذشت حجت‌الاسلام سیدعلی اکبر حسینی

حضرت آیت‌الله ختانه‌ای در پیامی درگذشت عالم پرهیزگار و معلم اخلاق حجت‌الاسلام حاج سید علی اکبر حسینی موسوی را تسلیت گفتند.

متن پیام رهبر انقلاب اسلامی به این شرح است:

بسم الله الرحمن الرحیم

درگذشت عالم پرهیزگار و معلم اخلاق حجت‌الاسلام آقای حاج سیدعلی اکبر حسینی موسوی رحمت‌الله‌علیه را به خاندان گرامی و فرزندان محترم و دیگر بازماندگان و نیز به شاگردان و ارادتمندان ایشان تسلیت عرض می‌کنم. خدمات ارزنده این روحانی باخلاص و پرتلاش چه در آموزش‌های سوده‌مند در رسانه‌ی ملی و چه در مجلس شورای اسلامی و چه در محیط مسجد و محراب، معرف چهره‌ی نورانی یک عالم خدمتگزار و باتکادر است. از خداوند متعال علو درجات آن مرحوم و رحمت و مغفرت الهی برای ایشان و صبر و اجر برای بازماندگان‌شان منألت می‌کنم.

سید علی خانه‌ای ۲۷ تیر ۱۳۹۷

تسلیت رئیس مجلس

رئیس مجلس هم بها صدور پیامی درگذشت حجت الاسلام و المسلمین سید علی اکبر حسینی موسوی را تسلیت گفت که گزارش است، متن پیام علی لاریجانی به شرح زیر است:

«بسم الله الرحمن الرحیم

الله و آله‌ و آله‌ راجعون

درگذشت روحانی ارجمند حجت‌الاسلام و المسلمین رئیس‌مجلس هم بها صدور پیامی درگذشت حجت الاسلام و المسلمین سید علی اکبر حسینی موسوی را تسلیت گفت که گزارش است، متن پیام علی لاریجانی به شرح زیر است:

سرویس سیاسی – اجتماعی:

فرمانده نیروی دریایی ارتش از الحاق ناوشکن کلاس جوب و «مدوان» در ناوگان شمال نداجا هستند که به نظر می‌رسد ناوشکن جدید هم تا حدود زیادی به تعیرات ناوشکن خازندی افزود: کار ناوشکن جدید که با پایان سال به پایان رسیده است تا پایان آذرماه به همراه نام «دنا» عملیاتی خواهد شد.

فرمانده نیروی دریایی ارتش ناوشکن کلاس جوب را توسط سازمان صنایع دریایی وزارت دفاع ساخته شده است، بزودی به ناوگان دریایی ارتش در آب‌های جنوب کشور ملحق خواهد شد.به گفته وی، چندپدیرتن‌تر شناور ساخته شده از کلاس موج است.

بنابسه این گزارش ازجمله

بقیه از صفحه اول

خزازی که پیش از این با کاردرینال پیتر پاولین وزیر امور خارجه واتیکان، و انزو میلایتی وزیر امور خارجه ایتالیا دیدار کرده بود، دراین مصاحبه هشدار داد که کشورهای اروپایی باید فرمول‌هایی برای حفظ برجام پیدا کنند.

وزیر امور خارجه پیشین ایران و فرستاده رئیس جمهوری کشورمان همچنین گفت: در غیر این صورت، «هیچ دلیلی برای این که ایران بخواهد در توافق هستی ای باقی بماند» وجود ندارد. وی هشدار داد که «لغو کامل توافق هسته‌ای می‌تواند پیامدهای بسیار خطرناکی برای امنیت منطقه خاورمیانه داشته باشد».

خزازی تصریح کرد: «فقط منافع

اقتصادی در معرض خطر نیستند و مهمتر از آن، منافع امنیتی خود اروپا در خطر قرار می‌گیرد.» این مقام بلندپایه ایران خاطرنشان کرد: به اعتقادم، حمایت دولت‌های اروپایی، از جمله دولت اسپانیا از شرکت‌هایی که قصد دارند سرمایه گذاری و تعهدات خود را در بازار ایران حفظ کنند، ضروری است.

او توضیح داد: «این بستگی به سطح حمایت دولت‌های اروپایی از شرکت‌های خود خواهد داشت. باید دید چقدر آمادگی دارند از شرکت‌های خود حمایت کنند تا بتوانند با ایران همکاری داشته باشند.» دیپلمات ایرانی تأکید کرد: « گفتگو بین ایران و اتحادیه اروپا با هدف ایجاد سازوکارهای حمایتی برای آن دسته از شرکت‌هایی که می‌خواهند با ایران همکاری کنند در جریان است و امیدواریم این اراده سیاسی به تضمین‌هایی

# پیام تسلیت رهبر معظم انقلاب به مناسبت درگذشت حجت‌الاسلام سیدعلی اکبر حسینی

حاج سید علی اکبر حسینی موسوی موجب تأسف گردید.

این عالم پرهیزگار و پرتلاش سال‌ها به عنوان استاد اخلاق و تعلیمی و تربیت اسلامی برای خانواده‌ها فعالیت کرد و در افوار چهارم و پنجم مجلس شورای اسلامی نیز به عنوان نماینده مردم خدمات فراوانی به نظام و کشور عرضه داشتند.

اینجانب ضمن عرض تسلیت به ارادتمندان و دوستاناران ایشان و خاندان محترم، برای آن مرحوم رحمت واسعه و برای بازماندگان صبر و اجر از درگاه خداوند متعال مسئلت می‌کنم.
علی لاریجانی رئیس مجلس شورای اسلامی»
وزیر امور خارجه هم با صدور پیامی درگذشت معلم اخلاق حجت‌الاسلام سید علی اکبر موسوی حسینی را تسلیت گفت

دربرام محمد جواد ظرف آمده است:

خبر درگذشت استاد بزرگوارم، عالم وارسته حجت الاسلام والمسلمین سید علی اکبر موسوی حسینی موجب تألم و آندوه فراوان شد.

اینجانب درگذشت این عالم جلیل القدر و معلم اخلاق که عمر پر برکت خود را به تعلیم فضایل دینی و اخلاقی و آموزش و پرورش و تهذیب نفس تعداد بسیاری از جوانان و نوجوانان در محیط‌های آموزشی و همچنین دیگر آحاد مردم در کشور وسیع تر جامعه صرف کرد به خانواده، بستگان و شاگردان ایشان تسلیت عرض می‌کنم و برای این استاد فقید رحمت واسعه و برای بازماندگان صبر و اجر از درگاه خداوند بخشنده و مهربان منألت می‌کنم.

## ناوشکن جدید ایران تازمستان رونمایی می شود

شناسروهای دیگر در این کلاس، «جماران» و «مسهند» (جدید) در ناوگان جوب و «مدوان» در ناوگان شمال نداجا هستند که به نظر می‌رسد ناوشکن جدید هم تا حدود زیادی به تعیرات ناوشکن خازندی افزود: کار ناوشکن جدید که با پایان سال به پایان رسیده است تا پایان آذرماه به همراه نام «دنا» عملیاتی خواهد شد.

فرمانده نیروی دریایی ارتش ناوشکن کلاس جوب را توسط سازمان صنایع دریایی وزارت دفاع ساخته شده است، بزودی به ناوگان دریایی ارتش در آب‌های جنوب کشور ملحق خواهد شد.به گفته وی، چندپدیرتن‌تر شناور ساخته شده از کلاس موج است.

بنابسه این گزارش ازجمله

بقیه از صفحه اول

خزازی که پیش از این با کاردرینال پیتر پاولین وزیر امور خارجه واتیکان، و انزو میلایتی وزیر امور خارجه ایتالیا دیدار کرده بود، دراین مصاحبه هشدار داد که کشورهای اروپایی باید فرمول‌هایی برای حفظ برجام پیدا کنند.

وزیر امور خارجه پیشین ایران و فرستاده رئیس جمهوری کشورمان همچنین گفت: در غیر این صورت، «هیچ دلیلی برای این که ایران بخواهد در توافق هستی ای باقی بماند» وجود ندارد. وی هشدار داد که «لغو کامل توافق هسته‌ای می‌تواند پیامدهای بسیار خطرناکی برای امنیت منطقه خاورمیانه داشته باشد».

خزازی تصریح کرد: «فقط منافع اقتصادی در معرض خطر نیستند و مهمتر از آن، منافع امنیتی خود اروپا در خطر قرار می‌گیرد.» این مقام بلندپایه ایران خاطرنشان کرد: به اعتقادم، حمایت دولت‌های اروپایی، از جمله دولت اسپانیا از شرکت‌هایی که قصد دارند سرمایه گذاری و تعهدات خود را در بازار ایران حفظ کنند، ضروری است.

او توضیح داد: «این بستگی به سطح حمایت دولت‌های اروپایی از شرکت‌های خود خواهد داشت. باید دید چقدر آمادگی دارند از شرکت‌های خود حمایت کنند تا بتوانند با ایران همکاری داشته باشند.» دیپلمات ایرانی تأکید کرد: « گفتگو بین ایران و اتحادیه اروپا با هدف ایجاد سازوکارهای حمایتی برای آن دسته از شرکت‌هایی که می‌خواهند با ایران همکاری کنند در جریان است و امیدواریم این اراده سیاسی به تضمین‌هایی

## انتکار: دولت باید به اشتغال

## اخبار داخلی

## لاریجانی: توسعه همکاری اقتصادی ایران و گر جستان به استحکام روابط می انجامد



سرویس سیاسی – اجتماعی: رئیس مجلس شورای اسلامی گفت: اگر روابط دوستی بین ایران و گر جستان به همکاری‌های اقتصادی وسیع منتهی شود، سطح روابط و دوستی دوجانبه پایدارتر می‌شود. علی لاریجانی در دیدار «شالوا کیکنا ولیدزه» رئیس گروه دوستی پارلمانی گر جستان – ایران در این نشست با ابراز خرسندی از دعوت جمهوری اسلامی ایران،گفت: دیدارهای سلسله‌ای اخیر سبب افزایش سطح همکاری‌ها بین مجلس و دولت ایران و گر جستان شد و کارشناسان دو کشور مشغول همکاری در زمینه‌های مختلف هستند.

شالوا کیکنا ولیدزه تأکید کرد: همکاری‌ها بین ایران و گر جستان از پیشرفت چشمگیری برخوردار بوده است؛ همچنین ۷ شرکت وی تأکید کرد: همکاری‌ها بین ایران و گر جستان خوب است و اگر روابط دوستی بین دو کشور به همکاری‌های اقتصادی وسیع منتهی شود دوستی بین دو کشور پایدارتر می‌شود. در زمینه تجهیزات پزشکی در وارو، ایران از پیشرفت‌های خوبی

## د کتر کمال خرازى: اروپا باید فرمول حفظ برجام را بیابد

هسته‌ای پاسخ داده شده است، اشاره کرد. صالحی حفظ برجام به عنوان دستاوردی چشمگیر را آزمونی برای جامعه جهانی برشمرد و تأکید کرد: چنانچه اهداف مورد نظر ایران از این توافق حاصل نشود، امکان تحقق آن ناممکن است و باقی مانسند تحریم‌ها و حفظ همزمان توافق دشنی نیست.

معاون رئیس جمهوری با ارائه استدلال‌های گوناگون از فربکاری و خصوصت در اظهارات اخیر مقامات آمریکا و تلاش گسترده آنان برای محاصره همکاری بین‌الملل به منظور ترانام گذاشتن توافق هسته‌ای،در بخش دیگری از سخنانش به اقدامات فرصت طلبانه و سودجویانه رژیم غاصب صهیونیستی هم اشاره کرد.

وی با تشریح مواضع جمهوری اسلامی در باره مسائل منطقه ای، گفتگوی فراگیر میان قدرت‌های اصلی منطقه ای را یگانه راه حل برون رفت از مشکلات منطقه و فراتر بیان کرد.

رئیس سازمان انرژی اتمی با اشاره به اهمیت صلح و امنیت درتمام بین‌الملل معاصرودرهم تنیدگی آن با پیشرفت ملتها، نگرانی و تلاش مستمر ایران در چهار دهه گذشته به این واقعیت معطوف دانست و برجام را حاصل چنین رویکردی توصیف کرد.معاون رئیس جمهوری در این نشست یک نیم ساعته به شورای‌های مسیر دستیابی به توافقی چند جانبه که در آن هم نگرانی‌های ساختگی جمهوری‌های بین‌المللی از توانمندی‌های قدرت‌های اسلامی،برطرف شده و هم به نیازها و حقوق ملت ایران در استفاده از انرژی صلح آمیز

## بررسی رفع ایراد قانون مبارزه بامواد مخدر در مجمع تشخیص مصلحت

مجمع تشخیص مصلحت نظام،دروژه ریاست آیت اله‌عاشمی‌مهرودی و با حضور اعضای این مجمع تشکیل جلسه داد.

به گزارش اداره کل روابط عمومی مجمع، در ابتدای این جلسه، آیت الله‌عاشمی‌مهرودی با تجلیل از حضور محاسنی و باشکوه ملی بزرگ ایران در راهپیمایی روز قدس، گفت: برنامه‌ها و مراسم مختلف معنوی در ایام ماه مبارک رمضان، به ویژه راهپیمایی روز قدس اسباب باشکوهتر از گذشته برگزار شد که یانگرم عمق اعتقاد و تعلق خاطر مردم همزیمان به آرمان‌ها و ارزش‌های متعالی انقلاب و راه بر افتخار امام راحل عظیم الشان است.رئیس مجمع تشخیص مصلحت نظام همچنین با اشاره به اقدام اخیر آمریکا در خسرور از برجام گفت: رئیس‌جمهور آمریکا چه‌راهی تا متعال و ترسوسو است که سعی دارد با رویکرد تاجر مآبانه و فضاسازی‌های کاذب از این مسئله ایران‌هراسی، مطامع مالی و اقتصادی خود را در قبال دنبال کند در حالی که این گونه رفتارهای غیر معقول در قبال معاهدات بین‌المللی، اعتبار این کشور را بیش از پیش مخدوش کرده و موجب بی اعتمادی جهانیان به آمریکا شده است.وی افزود:ملت ایران در صیبرت و هویشاری به‌نظرهندسوی تریزدید با رویحه‌مقاومت و ایستادگی بر سرپا می‌ایستد، ترامپ را مانند اسرافیل خود با شکست مواجهه کرده‌اند.

حاشمی‌مهرادی، وحدت و تعینت از رهبری و تلاش شبانه روزی را وظیفه مهم مسئولان کشور در دشت‌کنونی دانست و افزود:راه‌مقابله باشیطنت‌های دشمنان انسجام و هم افزایی، رصد دقیق شرایط، هویشاری در قبال توطئه‌ها و اهتمام هرچه بیشتر بر ارائه خدمت به مردم عزیز به ویژه حل معضلات

سرویس سیاسی – اجتماعی: استاندار تهران با اشاره به آغاز گودبرداری ساختمان پلاسکو گفت: بنیاد مستضعفان موظف است طی دو ماه آینده با ارائه طرح‌های این ساختمان از شهرداری تهران مجوز دریافت کند. محمدرحیم‌محمدی در تشریح آخرین تصمیمات درباره بازسازی ساختمان پلاسکو گفت: در روز دیدار تنها خبرگذاری این ساختمان آغاز شد که نیاز به مجوز ندارد ولی بی تردید برای بحث‌های فنی طی مدت دو ماه باید طرح‌های بازسازی این ساختمان تکمیل و پس از اخذ مجوز از شهرداری تهران کار بازسازی آغاز شود.افزود: فردی که می‌خواهد در زمین خود ساخت و ساز انجام دهد باید مجوز بگیرد و درباره ساختمان پلاسکو هم همین وضعیت حاکم است. پس از دادن این توضیحات، رئیس‌جمهور ساختمان پلاسکو گفت: در قبال توطئه‌ها و اهتمام هرچه بیشتر بر اجرای بازسازی اقدام عملی انجام گیرد. رئیس استاندار تهران تأکید کرد: کسیه این ساختمان محل کسب و کارشان را از دست داده‌اند و باید هر چه زودتر نسبت به بازسازی این ساختمان و تعیین تکلیف

سرویس سیاسی – اجتماعی: استاندار تهران با اشاره به آغاز گودبرداری

ساختمان پلاسکو گفت: بنیاد مستضعفان موظف است طی دو ماه آینده با ارائه

طرح‌های این ساختمان از شهرداری تهران مجوز دریافت کند.

محمدرحیم‌محمدی در تشریح آخرین تصمیمات درباره بازسازی ساختمان پلاسکو گفت: در روز دیدار تنها خبرگذاری این ساختمان آغاز شد که نیاز به مجوز ندارد ولی بی تردید برای بحث‌های فنی طی مدت دو ماه باید طرح‌های بازسازی این ساختمان تکمیل و پس از اخذ مجوز از شهرداری تهران کار بازسازی آغاز شود.افزود: فردی که می‌خواهد در زمین خود ساخت و ساز انجام دهد باید مجوز بگیرد و درباره ساختمان پلاسکو هم همین وضعیت حاکم است. پس از دادن این توضیحات، رئیس‌جمهور ساختمان پلاسکو گفت: در قبال توطئه‌ها و اهتمام هرچه بیشتر بر اجرای بازسازی اقدام عملی انجام گیرد. رئیس استاندار تهران تأکید کرد: کسیه این ساختمان محل کسب و کارشان را از دست داده‌اند و باید هر چه زودتر نسبت به بازسازی این ساختمان و تعیین تکلیف

سرویس سیاسی – اجتماعی: استاندار تهران با اشاره به آغاز گودبرداری

ساختمان پلاسکو گفت: بنیاد مستضعفان موظف است طی دو ماه آینده با ارائه

طرح‌های این ساختمان از شهرداری تهران مجوز دریافت کند.

محمدرحیم‌محمدی در تشریح آخرین تصمیمات درباره بازسازی ساختمان پلاسکو گفت: در روز دیدار تنها خبرگذاری این ساختمان آغاز شد که نیاز به مجوز ندارد ولی بی تردید برای بحث‌های فنی طی مدت دو ماه باید طرح‌های بازسازی این ساختمان تکمیل و پس از اخذ مجوز از شهرداری تهران کار بازسازی آغاز شود.افزود: فردی که می‌خواهد در زمین خود ساخت و ساز انجام دهد باید مجوز بگیرد و درباره ساختمان پلاسکو هم همین وضعیت حاکم است. پس از دادن این توضیحات، رئیس‌جمهور ساختمان پلاسکو گفت: در قبال توطئه‌ها و اهتمام هرچه بیشتر بر اجرای بازسازی اقدام عملی انجام گیرد. رئیس استاندار تهران تأکید کرد: کسیه این ساختمان محل کسب و کارشان را از دست داده‌اند و باید هر چه زودتر نسبت به بازسازی این ساختمان و تعیین تکلیف

سرویس سیاسی – اجتماعی: استاندار تهران با اشاره به آغاز گودبرداری

ساختمان پلاسکو گفت: بنیاد مستضعفان موظف است طی دو ماه آینده با ارائه

طرح‌های این ساختمان از شهرداری تهران مجوز دریافت کند.

محمدرحیم‌محمدی در تشریح آخرین تصمیمات درباره بازسازی ساختمان

پلاسکو گفت: در روز دیدار تنها خبرگذاری این ساختمان آغاز شد که نیاز به

مجوز ندارد ولی بی تردید برای بحث‌های فنی طی مدت دو ماه باید طرح‌های

بازسازی این ساختمان تکمیل و پس از اخذ مجوز از شهرداری تهران کار بازسازی

آغاز شود.افزود: فردی که می‌خواهد در زمین خود ساخت و ساز انجام دهد

باید مجوز بگیرد و درباره ساختمان پلاسکو هم همین وضعیت حاکم است. پس

از دادن این توضیحات، رئیس‌جمهور ساختمان پلاسکو گفت: در قبال توطئه‌ها و

اهتمام هرچه بیشتر بر اجرای بازسازی اقدام عملی انجام گیرد. رئیس

استاندار تهران تأکید کرد: کسیه این ساختمان محل کسب و کارشان را از

دست داده‌اند و باید هر چه زودتر نسبت به بازسازی این ساختمان و تعیین تکلیف

سرویس سیاسی – اجتماعی: استاندار تهران با اشاره به آغاز گودبرداری

ساختمان پلاسکو گفت: بنیاد مستضعفان موظف است طی دو ماه آینده با ارائه

طرح‌های این ساختمان از شهرداری تهران مجوز دریافت کند.

محمدرحیم‌محمدی در تشریح آخرین تصمیمات درباره بازسازی ساختمان

پلاسکو گفت: در روز دیدار تنها خبرگذاری این ساختمان آغاز شد که نیاز به

مجوز ندارد ولی بی تردید برای بحث‌های فنی طی مدت دو ماه باید طرح‌های

بازسازی این ساختمان تکمیل و پس از اخذ مجوز از شهرداری تهران کار بازسازی

آغاز شود.افزود: فردی که می‌خواهد در زمین خود ساخت و ساز انجام دهد

باید مجوز بگیرد و درباره ساختمان پلاسکو هم همین وضعیت حاکم است. پس

از دادن این توضیحات، رئیس‌جمهور ساختمان پلاسکو گفت: در قبال توطئه‌ها و

اهتمام هرچه بیشتر بر اجرای بازسازی اقدام عملی انجام گیرد. رئیس

استاندار تهران تأکید کرد: کسیه این ساختمان محل کسب و کارشان را از

دست داده‌اند و باید هر چه زودتر نسبت به بازسازی این ساختمان و تعیین تکلیف

## اخبار داخلی

## لاریجانی: توسعه همکاری اقتصادی ایران و گر جستان

## به استحکام روابط می انجامد



سرویس سیاسی – اجتماعی: رئیس مجلس شورای اسلامی گفت: اگر روابط دوستی بین ایران و گر جستان به همکاری‌های اقتصادی وسیع منتهی شود، سطح روابط و دوستی دوجانبه پایدارتر می‌شود. علی لاریجانی در دیدار «شالوا کیکنا ولیدزه» رئیس گروه دوستی پارلمانی گر جستان – ایران در این نشست با ابراز خرسندی از دعوت جمهوری اسلامی ایران،گفت: دیدارهای سلسله‌ای اخیر سبب افزایش سطح همکاری‌ها بین مجلس و دولت ایران و گر جستان شد و کارشناسان دو کشور مشغول همکاری در زمینه‌های مختلف هستند.

شالوا کیکنا ولیدزه تأکید کرد: همکاری‌ها بین ایران و گر جستان از پیشرفت چشمگیری برخوردار بوده است؛ همچنین ۷ شرکت وی تأکید کرد: همکاری‌ها بین ایران و گر جستان خوب است و اگر روابط دوستی بین دو کشور به همکاری‌های اقتصادی وسیع منتهی شود دوستی بین دو کشور پایدارتر می‌شود. در زمینه تجهیزات پزشکی در وارو، ایران از پیشرفت‌های خوبی

## د کتر کمال خرازى: اروپا باید فرمول حفظ برجام را بیابد

هسته‌ای پاسخ داده شده است، اشاره کرد. صالحی حفظ برجام به عنوان دستاوردی چشمگیر را آزمونی برای جامعه جهانی برشمرد و تأکید کرد: چنانچه اهداف مورد نظر ایران از این توافق حاصل نشود، امکان تحقق آن ناممکن است و باقی مانسند تحریم‌ها و حفظ همزمان توافق دشنی نیست.

معاون رئیس جمهوری با ارائه استدلال‌های گوناگون از فربکاری و خصوصت در اظهارات اخیر مقامات آمریکا و تلاش گسترده آنان برای محاصره همکاری بین‌الملل به منظور ترانام گذاشتن توافق هسته‌ای،در بخش دیگری از سخنانش به اقدامات فرصت طلبانه و سودجویانه رژیم غاصب صهیونیستی هم اشاره کرد.

وی با تشریح مواضع جمهوری اسلامی در باره مسائل منطقه ای، گفتگوی فراگیر میان قدرت‌های اصلی منطقه ای را یگانه راه حل برون رفت از مشکلات منطقه و فراتر بیان کرد.

رئیس سازمان انرژی اتمی با اشاره به اهمیت صلح و امنیت درتمام بین‌الملل معاصرودرهم تنیدگی آن با پیشرفت ملتها، نگرانی و تلاش مستمر ایران در چهار دهه گذشته به این واقعیت معطوف دانست و برجام را حاصل چنین رویکردی توصیف کرد.معاون رئیس جمهوری در این نشست یک نیم ساعته به شورای‌های مسیر دستیابی به توافقی چند جانبه که در آن هم نگرانی‌های ساختگی جمهوری‌های بین‌المللی از توانمندی‌های قدرت‌های اسلامی،برطرف شده و هم به نیازها و حقوق ملت ایران در استفاده از انرژی صلح آمیز

## انتکار: دولت باید به اشتغال

## زان سرپرست خانوار توجه بیشتری کند

معاون امور زنان و خانواده ریاست جمهوری گفت: دستگاه های اجرایی باید نگاه کلان تری نسبت به اشتغال زنان سرپرست خانوار داشته باشند، چون توجه به اشتغال و معیشت این افراد از ضروریات است. به گزارش معاونت امور زنان و خانواده ریاست جمهوری، معصومه ابتکار با بیان مطلب بالا در نشست کار گروه ملی توانمندسازی زنان سرپرست خانوار افزود: توجه و دقت بیشتر برای پرداختن به مسائل معیشتی زنان سرپرست خانواری که تحت پوششش و حمایت‌های کمیته ادما امام خمینی (ره)، سازمان بهزیستی و تأمین اجتماعی قرار دارند، بسیار ضروری است.

وی اضافه کرد: به طور قطع تعدادی از این زنان سرپرست خانوار از طرح های حمایتی سازمان های دولتی جا مانده اند و باید به موضوع اشتغال و حمایت و آنها توجه داشت.

معاون امور زنان و خانواده رئیس جمهوری ادامه داد: خوشبختانه جهاد دانشگاهی با دستگاه های مختلف درباره زنان سرپرست خانوار همکاری و همراهی داشته و گزارش های خوبی هم از وضع و شرایط آنان ارائه کرده است.

ابتکار به تقاضنامه های معاونت امور زنان و خانواده ریاست جمهوری و وزارت کار با جهاد دانشگاهی اشاره کرد و افزود: اشتغال زنان سرپرست خانوار اهمیت زیادی دارد، چرا که آسیب پذیری این گروه نسبت به دیگر اقشار جامعه بیشتر است؛ بنابراین باید توجه خاصی به این گروه از جامعه شود.

وی تصریح کرد: گزارش های فراوانی از آموزش و طرح های فنی و حرفه ای با محوریت کارآفرینی وجود دارد، اما عملا رسیدن به شغل و درآمد پیچیده ای، مشاغل خانگی کار ظرفیت های زیادی برای زنان سرپرست خانوار دارد، طبق گزارش های اعلام شده از اقدامات صورت گرفته مشاهده می کنیم که باثوان فضای غیررسمی را راحت تر می پذیرند.

ابتکار در ادامه گفت: توسعه وسیعی از توانوان ایرانی در حوزه بهداشت و خدمات درمانی دستیابی کرده اند و نباید نگرانمان این باشد که زنان فقط در موضوعاتی مانند صنایع دستی می توانند فعالیت کنند.

معاون امور زنان و خانواده ریاست جمهوری افزود: درجه اشتغال جنسیتی ایران مطابق واقعیت‌ها نیست، چرا که سیستم ارائه گزارش تنها شکاف است و باید اصلاح شود.

سرویس سیاسی – اجتماعی: استاندار تهران با اشاره به آغاز گودبرداری

ساختمان پلاسکو گفت: بنیاد مستضعفان موظف است طی دو ماه آینده با ارائه

طرح‌های این ساختمان از شهرداری تهران مجوز دریافت کند.

محمدرحیم‌محمدی در تشریح آخرین تصمیمات درباره بازسازی ساختمان

پلاسکو گفت: در روز دیدار تنها خبرگذاری این ساختمان آغاز شد که نیاز به

مجوز ندارد ولی بی تردید برای بحث‌های فنی طی مدت دو ماه باید طرح‌های

بازسازی این ساختمان تکمیل و پس از اخذ مجوز از شهرداری تهران کار بازسازی

آغاز شود.افزود: فردی که می‌خواهد در زمین خود ساخت و ساز انجام دهد

باید مجوز بگیرد و درباره ساختمان پلاسکو هم همین وضعیت حاکم است. پس

از دادن این توضیحات، رئیس‌جمهور ساختمان پلاسکو گفت: در قبال توطئه‌ها و

اهتمام هرچه بیشتر بر اجرای بازسازی اقدام عملی انجام گیرد. رئیس

استاندار تهران تأکید کرد: کسیه این ساختمان محل کسب و کارشان را از

دست داده‌اند و باید هر چه زودتر نسبت به بازسازی این ساختمان و تعیین تکلیف

سرویس سیاسی – اجتماعی: استاندار تهران با اشاره به آغاز گودبرداری

ساختمان پلاسکو گفت: بنیاد مستضعفان موظف است طی دو ماه آینده با ارائه



## فراخوان جایزه هوشنگ مرادی کرمانی

نخستین دوره جایزه «هوشنگ مرادی کرمانی» فراخوان خود را منتشر کرد.

به گزارش ایسنا بنا بر اعلام دبیرخانه جایزه «هوشنگ مرادی کرمانی»، این جایزه با هدف پیشرفت آفرینش‌های ادبی و ذوقی دانش‌آموزان برگزار می‌شود. شرایط شرکت در این جایزه به این شرح اعلام شده است: دانش‌آموزان از هر کجای کشور عزیزمان ایران با فرستادن نوشته‌های خود در قالب شعر، قصه، خاطره و قطعه ادبی می‌توانند در این فراخوان شرکت کنند. موضوع مسابقه آزاد است. می‌توانید درباره هر چیزی که دوست دارید بنویسید.

نام، نام خانوادگی، محل زندگی، تاریخ تولد و نام آموزگار یا دبیرتان را حتماً در بالای نوشته‌های خود بنویسید. نوشته‌های‌تان بیشتر از ۱۰۰۰ کلمه نباشد.

قبلاً در جایی چاپ نشده باشد.
خواص و خوش خط و یا تایپ‌شده باشد.
به صاحب‌ان آثار برگزیده در سه دوره ابتدایی، متوسطه اول و دوم جایزه‌های ارزنده‌ای داده خواهد شد و نوشته‌های برتر در یک مجموعه به چاپ خواهد رسید.
دانش‌آموزان تا پایان مرداد ۱۳۹۷ فرصت دارند نوشته‌های خود را به یکی از این نشانی‌ها ارسال کنند: تهران، صندوق پستی ۵۶۸/۱۳۱۴۸ و رایانامه Jayeze.hamak@gmail.com

## سرمشق منتشر شد

بیست و دومین شماره ماهنامه سرمشق منتشر شد. در این شماره از ماهنامه سرمشق گفت و گوی سرمشقتی گفت و گوی اختصاصی با تونی کرک، مجسمه ساز بریتانیایی، به مناسبت گشایش نمایشگاه آثارش در موزه هنرهای صنعتی در محل هتل پارس کرمان انجام گرفته است. این هنرمند بریتانیایی در بخشی از گفت و گویش می‌گوید: مجسمه‌ساز کار بسیار مشکلی است و با همه هنرها فرق می‌کند. مجسمه سازان، آدم‌های منحصر به فردی هستند. من هم به عنوان یک مجسمه ساز باید خودم را با طبیعت و کارمجسمه سازی تطبیق بدهم.

در سرفاز این ماهنامه یادداشت‌هایی از احمد سام، علی اصغر مظهری کرمانی، عباس تقی زاده، محمد علی علومی منتشر شده است. در بخش ادبیات گفت و گویی با مهدی محبی کرمانی به مناسبت انتشار کتاب اهوانی و مطالبی درباره این نویسنده منتشر شده است. گفت و گو با محمد رضا ذوالعالی نویسنده کتاب نامه‌ای به پیتی، از دیگر مطالب این بخش است. در بخش سینما نیز درباره کارگردر گرافیک در سینما، یادداشتی بر کتاب فیلمنامه آهو، سلدنر، طلحک و دیگران نوشته بهرام بیضایی، نگاهی به فیلم پترسوم جیم جارموش مطالبی منتشر شده است. در بخش تئاتر گفت و گو با محسن میرزایی، کارگردان و بازیگر تئاتر، و ایمان تاج سلیمان، نویسنده و کارگردان درباره تئاتر معلولین منتشر شد. است. در بخش تاریخ نیز مقاله‌ای با عنوان گنج گنجعلی خان و مقاله ای نیز با عنوان اوضاع اجتماعی کرمان در اوایل قاجاریه منتشر شده است. از مطالب دیگر بخش‌های این مجله می‌توان به قصه‌ها و هویت‌ها، چشم‌روشنی، اتیسم حقیقت دارد باور کنیم اشاره کرد. ماهنامه سرمشق به صاحب امتیازی، مدیر مسئولی و سردبیری بتول ایزد پناه راوری منتشر می‌شود.

## گوشه فرهنگی

### اسدالله شمشاهی روزنامه‌نگار در گذشت

اسدالله شمشاهی روزنامه‌نگار پیشکسوت حوزه دفاع مقدس دار فانی را وداع گفت به گزارش مهر، زندهایاد شمشاهی که روزنامه‌نگاران قدیمی کی سابقه فعالیت مطبوعاتی در روزنامه کیهان، مجله گزارش ایران جوان و ایران جمعه را داشت، روز گذشته بر اثر حادثه تصادف درگذشت. محمد سلطان‌فر معاون امور مطبوعاتی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در پیامی درگذشت زنده‌یاد شمشاهی را تسلیت گفت. در این پیام آمده است: درگذشت روزنامه نگار پیشکسوت زنده یاد اسدالله شمشاهی را که سال‌های زیادی از عمر خود را در عرصه فرهنگ و رسانه خدمت کرده بود، به خانواده محترم ایشان، دوستان و جامعه رسانه‌ای کشور تسلیت می‌گویم. از خداوند متعال برای آن مرحوم غفران الهی و برای بازماندگان ایشان، صبر و اجر مسالت دارم.

### آثار سه سینماگر زن ایرانی در آثار میلایا می‌شود

روشنان افغانی، ترنس آبیبار و آیدا پناهنده برای حضور در برنامه «سه زن، سینمایی دیگری از ایران» و نمایش فیلم‌هایشان در سیتی فست و بنیاد سینمای شهر رم و با طراحی ایتالو اسپینلی و ماریو سستی برگزار شده است. روز روز ایران، فیلم جشنواره‌های «ترنس» و «افغان» و روز دوم ازتیر پوبستت شهر، «شیر ۱۲۳» و «اسرافیل» و در روز سوم «باتری ادریهشت» و «قصه‌ها» بازنویس‌ر ایتالیایی به نمایش در می‌آیند.

موزه اکسپلر هم، موزه هنر ملی فرن بیست و یکمین ایالت از سال ۲۰۱۰ آغاز به کار کرده است. این موزه در محل پارس ۲۰۱۵تیز برنامه «قصه‌های هزار و یک شب: تاریخ تدوین نشده» را دربرداره ایران برگزار کرده بود.

**بازیگر ایرانی جایزه «استداده جدید آسیا» شانگهای را کسب کرد**
نگار مقدم جایزه بهترین بازیگر زن بخش «استداده جدید آسیا» جشنواره فیلم شانگهای را با فیلم «درساژ» دریافت کرد. به گزارش ایرنا، فیلم درساژ به کارگردانی پویا پادکویه و بازی نگار مقدم در این بخش از جشنواره نامزد بهترین فیلم و بهترین بازیگر زن شده بود که سرانجام به کسب یکی از این دو عنوان رضایت داد.

داستان فیلم درساژ روایتی از گسست ارتباطی بین انسان‌ها در امروز است که دلایل مختلفی از گرفتاری‌های روزمرگی گرفته تا اختلاف طبقاتی موجود در جامعه در به تپنده را شامل می‌شود. جشنواره بین‌المللی فیلم شانگهای همراه با جشنواره بین‌المللی تکیو، یکی از بزرگترین جشنواره‌های فیلم در آسیا محسوب می‌شود و جزو ۱۵ جشنواره برتر دنیا است. در بیست و یکمین جشنواره فیلم شانگهای که از ۲۶ خرداد شروع شده و تا ۴ تیر ادامه دارد آثار ۱۳ سینماگر ایرانی در بخش‌های مختلف جشنواره به نمایش در می‌آیند. فیلم «تیرک» ساخته رامین لوفی پور در اولین حضور بین‌المللی خود در بخش مسابقه اصلی جشنواره موسوم به جام طلایی حضور داشت و فیلم «درساژ» ساخته پویا پادکویه نیز در بخش رقابتی استعداد جدید آسیا به نمایش درآمد.

### درگفتار انسان شناسی فلسفی برگزار می‌شود

در ادامه درس‌گفتارهای تابستان ۱۳۹۷ موسسه پرش، «انسان شناسی فلسفی: آن دیو توسط اورد فرادایورمز از کیشین ۳ تیرماه ساعت ۱۷:۳۰ تدریس می‌شود. همچنین کمال اطهاری نیز درگفتاری با عنوان در جستجوی توسعه از دست رفتن نهادهای توسعه چگونه ساخته می‌شوند؟از روابط عمومی و امور بین‌الملل، فیلم‌ها و کارگردانی پرش در خیابان قائم مقام فراهانی، نرسیده به خیابان شهید مطهری، کوچه ششم، پلاک ۲واقع است.

### گرم و گله می‌برم» انیمیشن شد

«گرم و گله می‌برم» عنوان تازه‌ترین پویانمایی تولید شده در امور سینمایی کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان است. به گزارش ایسنا به نقل از اداره‌کل روابط عمومی و امور بین‌الملل کانون، فیلم‌ها و کارگردانی این اثر پویانمایی را امیر هوشنگ معین بر عهده داشته است. کودکان داستان آشنای گرگ و بزغاله‌ها را در مدرسه به کمک نمایش خفیهایی به اجرا می‌آورند. پدر مادر در فراق بزغاله‌هایش و گرگ خوشنمیز در تنگ‌بانی‌اش، با هم روزگرو می‌شویند و مثل همیشه گرگ شکست می‌خورد، اما.



## مولاوودی: دکتر قانع‌ی راد دغدغه هم‌افزایی دولت، دانشگاه و جامعه را داشت



شایسته‌دخت مولاوودی

سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران با همکاری انجمن جامعه‌شناسی، انجمن ارتباطات و مطالعات فرهنگی، مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور؛ آئین بزرگداشت محمدامین قانع‌ی راد را در محل کتابخانه ملی ایران برگزار کرد. این مراسم که با حضور اصحاب فرهنگ و اندیشه برگزار شد تعدادی از استادان و دوستان آن جامعه شناس فقید به ایراد سخنرانی پرداختند. به گزارش ایرنا، شهنیخت مولاوودی در مراسم بزرگداشت مرحوم دکتر سیدمحمد امین قانع‌ی راد استاد جامعه‌شناس و عضو هیات علمی مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور اظهار داشت: درد قانع‌ی راد جامعه بود، وی به سبب مردم داری اش هیچگاه جامعه مدنی را هرا نکرد و گفتگو، دوسدست و شادی را برای مردمان سرزمینش می‌خواست. به گفته مولاوودی، وی با شناختی که از مسایل عمده کشور داشت، قاتل به ضرورت گفتگوی دانش یعنی روشنفکران متعهد بود.

دستیار رئیس جمهوری در امور حقوق شهروندی ادامه داد: قانع‌ی راد تفاوت‌ها را حاصل هنرچهارا و سنت‌های گوناگون در جامعه می‌دید و به رسمیت می‌شناخت و بر این باور بود که همه باید بر حول محور انسایت باشند؛ این امر ما به حقوق شهروندی پیوند می‌دهد.

مولاوودی گفت: اخلاق مداری درسه‌صدر مرحوم قانع‌ی راد از جمله دعوای آموختنی برای همگان بود و توسعه علمی را توسعه چشم‌اندازهای متفاوت می‌دانست و مدافع این امر بود.

وی افزود: در زمان‌های که بیش از هر دوران دیگر به تحلیل جامعه و نگرانه و باامعه‌شناسی مانند قانع‌ی راد نیاز داریم، ما در سوگ وی بنشینیم. مولاوودی افزود: همه‌را می‌توانیم فکر و اندیشه داشته باشیم، از ایشان در خواست کردیم وی هم پذیرفت و ایده‌های ارزشمندی ارائه کرد اما فرصت اندک بود و آن ایده‌ها عملیاتی نشد. اما مجموعه اندیشه‌گاه سازمان اسناد و کتابخانه ملی با نام و یاد وی، استاد و دانشیار را دنبال خواهد کرد. در ادامه این مراسم فرزند دکتر قانع‌ی نیز گفت: پدرم در فاصله و قانع‌ی نیز گفت: پدرم در فاصله و میانه بود و در هیچ دسته بندی و



اشرف پروجردی

دیدگاه‌های گوناگون را مورد بررسی قرار دهد. دستیار رئیس جمهوری در امور حقوق شهروندی افزود: قانع‌ی راد توسعه را از طریق شناخت فرهنگ‌های گوناگون قلمداد می‌کرد و توسعه همزمان دولت با دانش و جامعه را مد نظر داشت.

مولاوودی ادامه‌ده داد: دغدغه مرحوم قانع‌ی راد ارتباط و هم‌افزایی بین دولت و دانشگاه و جامعه بود. در ادامه این مراسم رئیس سازمان معتدل نیستند اما اینکه اعتدال را با اسد سارژن همیم کار بسیار دشواری قرار می‌گرفت به آن جایگاه و



محمدرضا جلابی پور

گروه خاصی نبود. عرفان قانع‌ی راد افزود: قانع‌ی راد در دانشگاه و جامعه صدای دیگری بود که نادیده گرفته شده بود؛ پدرم اخلاق و مراقبت و مسئولیت داشت و در میانه عقل و عشق بود. او عاشق و دلسوز ایران بود.

همچنین در ادامه مراسم «ناصر فکوهی» عضو هیات علمی گروه انسان شناسی دانشگاه تهران گفت: جامعه‌شناسان افرادی هستند که خیلی معتدل نیستند اما اینکه اعتدال را با اسد سارژن همیم کار بسیار دشواری قرار می‌گرفت به آن جایگاه و

بیشید اشرف پروجردی اعتبار می‌بخشد. اشرف پروجردی مرحوم قانع‌ی راد دانشمندانی ارزشمند بود که در مقابل انحرافات فکری ایستادگی و بصیرت‌ش برای رسیدن به مقصد و مقصود همراه با خرد و تعقل مثال زدنی بود. وی همچنین یادآور شد در سازمان اسناد و کتابخانه ملی در پی آن بودیم تا پایگاهی برای تبادل زنده یاد قانع‌ی راد برای حوزه زبان، حقوق شهروندی، حقوق بشر، صلح و دموکراسی مثال زدنی بود و در زمینه استتال ۱۵ جلد کتاب با تلاش وی به یادگار مانده که می‌تواند منبع ارزشمندی برای این حوزه باشد.

قانع‌ی نیز گفت: پدرم در فاصله و قانع‌ی نیز گفت: پدرم در فاصله و میانه بود و در هیچ دسته بندی و

## دومین جشنواره نگاه آبی با معرفی برگزیدگان به کار خود پایان داد

محیط زیست توسط کانون‌های دانشجویی اتفاق بسیار خوبی است و نتایجی که این نوع فعالیت‌ها دارند قطعاً برای کشور ما و کره مسکنی نمرخیش است.

وی افزود: کانون‌های دانشجویی یقیناً یکی از موثرترین شکل‌هایی هستند که در سطح دانشگاه‌ها در



زمینه‌های مختلف فعالیت می‌کنند. و یکی از زمینه‌ها محیط زیست است که خوشبختانه ما در سطح دانشگاه‌های مختلف کانون‌های محیط زیستی دانشجویی زیاد داریم. همه این‌ها توجه نسبتل جوان و دانشجوی و مسئولیتی‌پذیری آنها را به اجتماع و کشور نشان می‌دهد. جمعیت دانشجویی همواره در ایچه‌ها، جریان‌سازی اجتماعی و آگاهی یک فضای فکری هنرمندانه و با نشاط نقش‌آفرینی داشته و دارد.

در ادامه این مراسم، احمد مسجدجامعی عضو شورای اسلامی شهر تهران در سخنانی با اشاره به اهمیت توجه به اقلیم نیمه خشک کشور، گفت: در این فالت نیمه خشک باید ادبیات و فرهنگ و ادب مناسب با این اقلیم داشته باشیم ولی این اتفاق نیفتاده است. به عنوان مثال تهران در گذشته تنوع و تکثر طبیعی هم داشته و تنها تنوع و تکثر فرهنگی

## نقدو بررسی «در جستجوی خانه خورشید»

برنامه این هفته کانون فیلم «سینماحقیقت» مرکز گسترش سینمای مستند و تجربی، به نمایش و نقد فیلم مستند «در جستجوی خانه خورشید» ساخته «مهدی باقری» اختصاص یافته است. به گزارش ایسنا، طبق گزارش رسیده، این فیلم مستند که ۱۴۰ سال زندگی در خیابان ناصرخسرو تهران را به تصویر می‌کشد، از ساعت ۱۷ عصر روز یکشنبه سوم تیرماه ۹۷ در سالن سینماحقیقت این مرکز، به نمایش عمومی درآمده و سپس با حضور مهدی باقری (کارگردان)، ناصر سینماحقیقت) واقع در خیابان سهپوردان شمالی، میدان شهید قندی، شماره مورد نقد و بررسی قرار می‌گیرد.

عوامل تولید مستند ۷۰ دقیقه‌ای «در جست‌وجوی خانه خورشید» عبارتند از: کارگردان: مهدی باقری، پژوهشگران: مهدی باقری و امیرحسین راد، فیلمبردار: رضا تیموری، صابردار: احمدرضا طایی، طراحی صدا و میکس: مهرداد ملکوتی، تدوینگران: مهدی باقری و بابک بهرام‌پیک، نویسندگان: گفتار متن: مهدی باقری و بهروز میلوپیانف، گویندگان: مرتضی پای‌شناس و مهدی باقری، آهنگسازان: شهاب بلوکی و بابک کوهستانی، طراح صحنه و لباس: مهشید جوادی، عکاس و طراح لوگو: ابراهیم عاشوری، مدیر تولید: مرتضی ابراهیمی، تهیه شده در مرکز گسترش سینمای مستند و تجربی. عموم علاقمندان جهت تماشای این فیلم مستند و شرکت در جلسه نقد و بررسی آن می‌توانند از ساعت ۱۷ عصر یکشنبه ۳ تیرماه) به سالن «سینماحقیقت» واقع در خیابان سهپوردان شمالی، میدان شهید قندی، شماره ۱۵، مرکز گسترش سینمای مستند و تجربی مراجعه کنند.

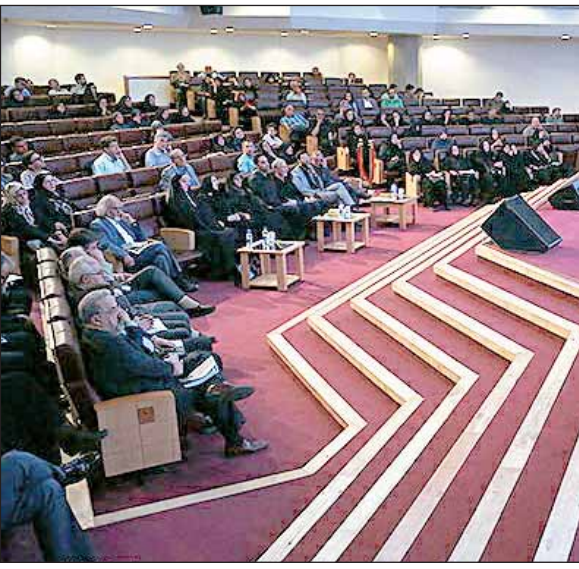
## اخبار داخلی



مصطفی ملکیان

پارادایمی می‌پنداشت. وی یک جامعه شناس انتقادی پهباشتی، روشنگرانه و مشیت بود که امیدوارم راهش ادامه پیدا کندرضا کاخی افزود: قانع‌ی راد بزرگترین مدیر علمی کشور بود چرا که بیشترین کنفرانس‌های علمی کشور را با دستان خالی برگزار می‌کرد و بسیار نسبت به آن التزام داشت .

رضا داوری اردکانی نیز در مراسم بزرگداشت مرحوم سیدمحمدامین قانع‌ی راد جامعه‌شناس برجسته کشور گفت: علوم به طور کلی به صورت انتزاعی وارد کشور ما شد؛ زمانی که خیلی انتزاعی فکر می‌کنیم از یاد



در درد اظهار داشت: درد قانع‌ی راد دانشگاه تهران را به عنوان «راست قاتمان جاودانه تاریخ» چشم‌پنداستنی به درآمد از راه دانش خود نداشت او برای اینکه به قدرت یا ثروت نداشت هیچ وقت به کودک درون پاک و الهی خود پشت نمی‌کرد. دکتر قانع‌ی راد جامعه‌شناس و عضو هیات علمی مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور صبح پنجشنبه (۲۲ خرداد) بعد از دو سالل مبارزه با بیماری سرطان درگذشت و صبح یکشنبه ۲۷ خرداد در قطعه نام آوران بهشت زهرا به خاک سپرده شد.

مرحوم دکتر قانع‌ی راد سال ۱۳۳۴ در شهر ری متولد و دانش آموخته جامعه‌شناسی از دانشگاه تهران بود در زمینه‌های مختلف جامعه شناسی فعالیت داشت و از چهره‌های میرز در زمینه جامعه شناسی علم به شمار می‌آمد.

وی که از زمان در گذشت بازرس اصلی انجمن جامعه‌شناسی و پیش از آن رئیس این انجمن بود، اندک‌شنده جایزه دهخدا را برای نگارش کتاب

## کلایدرمن «آی ایران» را نواخت

برگزاری این جشنواره، زیست دوستدار محیط زیست در میان دانشجویان و نسل جوان است. این امپدورای کرد که فعالیت‌هایی مانند برگزاری جشنواره نگاه آبی، با هدف‌های مشخصی در سال‌های مختلف و بخش‌های مختلف خود، نقش موثر خود را به بهترین نحو در جامعه ایفا کند.

برگزاری این جشنواره، زیست دوستدار محیط زیست در میان دانشجویان و نسل جوان است. این امپدورای کرد که فعالیت‌هایی مانند برگزاری جشنواره نگاه آبی، با هدف‌های مشخصی در سال‌های مختلف و بخش‌های مختلف خود، نقش موثر خود را به بهترین نحو در جامعه ایفا کند. به گزارش ایلنا، شامگاه جمعه اول تیر، نخستین شب از کنسرت ریچارد کلایدرمن (پاپیست سرشناس فرانسوی) در تالار وزارت کشور برگزار شد. کلایدرمن در بخشی از اجرای خود موسیقی فیلم سینمایی «تایتانیک» ساخته جیمز هورنر (James Horner) را اجرا کرد. او همچنین «سینما پارادیزو» ساخته انیو موریکونه (Ennio Morricone) و «همن‌طور که پیش‌تر اعلام کرده بود «ای ایران» ساخته روح‌الله خالقی را. او با پایان اجرای هر قطعه با آمدن به جلوی سن پارتیتورا (صحنه نت‌نویسی‌شده) را به تماشاگران علاقه‌مندی می‌داد که مشتاقانه دست بلند کرده یا بر جای خود ایستاده بودند و یک بار هم به شوخی صندلی خود را به دست گرفته و جلوی صحنه آمد.

این پایلیست در بخشی از اجرای خود به تماشاگران گفت: شما حتما جیمز باند، سوپرمن، جانی دپ و دیگران را به خوبی می‌شناسید اما من می‌خواهم از روی این تنها درباره آنها با شما صحبت کنم و سپس متوجه می‌شویم که این کانون‌های سینمایی دنیا را این‌ها اجرا کرد.

«ایده فضایی»، «جیمز باند»، «امورنت غیرممکن»، «دوارد دست‌فچی»، «الون»، «گیم اوت ترنز» و... برخی از این مها بودند. ارکستر استیگانه به سونری، «مهدی نوری» در این کنسرت که توسط موسسه رویال هنر به تهیه‌کنندگی مجید عبدی برگزار شد در کنار کلایدرمن ساز زد.

### اعضای هیات مدیره انجمن پیشکسوتان

## مطبوعات برگزیده شدند

نخستین مجمع عمومی انجمن پیشکسوتان مطبوعات با حضور جمع زیادی از روزنامه‌نگاران سیاسیافته و نماینده ناظر وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی در کوی نویسندگان برگزار شد و هیات مدیره آن با رای اعضای انجمن انتخاب شدند.

براین اساس رضا قوی فکر، محمد بلوری، علی اکبر قاضی زاده، بهروز بهزادی و مسعود مهاجر به عنوان اعضای اصلی هیات مدیره و بهروز صادقی و ناصر بزرگمهر به عنوان اعضای علی‌البدل هیات مدیره وهمچنین محمود محبت به عنوان بازرس اصلی و سبیروس ظهیر مالکی بازرس علی‌البدل انتخاب شدند .

سردهشتی، عباس ناصری و پاتنه آ تاجبخش گروه نویسندگان فیلم امکان» را تشکیل می‌دهند: سوم تیرماه در گروه سینمایی هنر و تجربه ارکان خود را آغاز می‌کند .

به گزارش ایسنا، طبق گزارش رسیده، سال‌ها که با نگاه‌ی به کین معضل فرهنگی را در ۹۵ تولید شد و همان سال توانست در جشنواره فجر حضور یابد اما پس از جشنواره تا مدت‌ها محروم می‌ماند.

سید مهدی احمدپناه، مژه دایی، علیرضا

## اخبار داخلی

## مولاوودی: دکتر قانع‌ی راد دغدغه هم‌افزایی دولت، دانشگاه و جامعه را داشت



عرفان قانع‌ی راد

جامعه ما باید با علم و با آگاهی در راه پیشرفت و توسعه قرار گیرد. از این رو می‌خواست مواج این راه را به پیاد کندرضا کاخی افزود: قانع‌ی راد بزرگترین مدیر علمی کشور بود چرا که بیشترین کنفرانس‌های علمی کشور را با دستان خالی برگزار می‌کرد و بسیار نسبت به آن التزام داشت .

رضا داوری اردکانی نیز در مراسم بزرگداشت مرحوم سیدمحمدامین قانع‌ی راد جامعه‌شناس برجسته کشور گفت: علوم به طور کلی به صورت انتزاعی وارد کشور ما شد؛ زمانی که غرور تشبیهی می‌کرد در حالی که اینگونه نبود.

ملکین گفت: قانع‌ی هیچ چشم‌پنداستنی به درآمد از راه دانش خود نداشت او برای اینکه به قدرت یا ثروت نداشت هیچ وقت به کودک درون پاک و الهی خود پشت نمی‌کرد. دکتر قانع‌ی راد جامعه‌شناس و عضو هیات علمی مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور صبح پنجشنبه (۲۲ خرداد) بعد از دو سالل مبارزه با بیماری سرطان درگذشت و صبح یکشنبه ۲۷ خرداد در قطعه نام آوران بهشت زهرا به خاک سپرده شد.

مرحوم دکتر قانع‌ی راد سال ۱۳۳۴ در شهر ری متولد و دانش آموخته جامعه‌شناسی از دانشگاه تهران بود در زمینه‌های مختلف جامعه شناسی فعالیت داشت و از چهره‌های میرز در زمینه جامعه شناسی علم به شمار می‌آمد.

وی که از زمان در گذشت بازرس اصلی انجمن جامعه‌شناسی و پیش از آن رئیس این انجمن بود، اندک‌شنده جایزه دهخدا را برای نگارش کتاب پیمایش علم و جامعه؛ تجربه جهانی و اجرای نسخه ایرانی دریافت کرد. همچنین جایزه فارابی را کسب کرده بود و سال ۹۵ نیز جایزه انجمن ترویج علم را به خود اختصاص داد. قانع‌ی راد برای آزادی از مرحوم قانع‌ی راد برجای مانده که از آن جمله می‌توان به اجتماع علمی و تولید دانش در ایران، جامعه‌شناسی رشد و افول علم در ایران، جامعه‌شناسی کشتنگران علمی در ایران و یک شمسار کتاب و مقالاتی دربار اشاره کرد. همچنین محمدرضا جلابی پور و یژین کلایدرمنی در این مراسم سخنری کردند.

## کلایدرمن «آی ایران» را نواخت



به گزارش ایلنا، شامگاه جمعه اول تیر، نخستین شب از کنسرت ریچارد کلایدرمن (پاپیست سرشناس فرانسوی) در تالار وزارت کشور برگزار شد. کلایدرمن در بخشی از اجرای خود موسیقی فیلم سینمایی «تایتانیک» ساخته جیمز هورنر (James Horner) را اجرا کرد. او همچنین «سینما پارادیزو» ساخته انیو موریکونه (Ennio Morricone) و «همن‌طور که پیش‌تر اعلام کرده بود «ای ایران» ساخته روح‌الله خالقی را.

او با پایان اجرای هر قطعه با آمدن به جلوی سن پارتیتورا (صحنه نت‌نویسی‌شده) را به تماشاگران علاقه‌مندی می‌داد که مشتاقانه دست بلند کرده یا بر جای خود ایستاده بودند و یک بار هم به شوخی صندلی خود را به دست گرفته و جلوی صحنه آمد.

این پایلیست در بخشی از اجرای خود به تماشاگران گفت: شما حتما جیمز باند، سوپرمن، جانی دپ و دیگران را به خوبی می‌شناسید اما من می‌خواهم از روی این تنها درباره آنها با شما صحبت کنم و سپس متوجه می‌شویم که این کانون‌های سینمایی دنیا را این‌ها اجرا کرد.

«ایده فضایی»، «جیمز باند»، «امورنت غیرممکن»، «دوارد دست‌فچی»، «الون»، «گیم اوت ترنز» و... برخی از این مها بودند. ارکستر استیگانه به سونری، «مهدی نوری» در این کنسرت که توسط موسسه رویال هنر به تهیه‌کنندگی مجید عبدی برگزار شد در کنار کلایدرمن ساز زد.

## اعضای هیات مدیره انجمن پیشکسوتان

## مطبوعات برگزیده شدند

نخستین مجمع عمومی انجمن پیشکسوتان مطبوعات با حضور جمع زیادی از روزنامه‌نگاران سیاسیافته و نماینده ناظر وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی در کوی نویسندگان برگزار شد و هیات مدیره آن با رای اعضای انجمن انتخاب شدند.

براین اساس رضا قوی فکر، محمد بلوری، علی اکبر قاضی زاده، بهروز بهزادی و مسعود مهاجر به عنوان اعضای اصلی هیات مدیره و بهروز صادقی و ناصر بزرگمهر به عنوان اعضای علی‌البدل هیات مدیره وهمچنین محمود محبت به عنوان بازرس اصلی و سبیروس ظهیر مالکی بازرس علی‌البدل انتخاب شدند .

سردهشتی، عباس ناصری و پاتنه آ تاجبخش گروه نویسندگان فیلم امکان» را تشکیل می‌دهند: سوم تیرماه در گروه سینمایی هنر و تجربه ارکان خود را آغاز می‌کند .

به گزارش ایسنا، طبق گزارش رسیده، سال‌ها که با نگاه‌ی به کین معضل فرهنگی را در ۹۵ تولید شد و همان سال توانست در جشنواره فجر حضور یابد اما پس از جشنواره تا مدت‌ها محروم می‌ماند.

## اخبار داخلی

یکشنبه ۳ تیر ۱۳۹۷ - ۱۰ شوال ۱۴۳۹ - ۲۴ ژوئن ۲۰۱۸ - سال نود و دوم - شماره ۲۷-۲۲

## گوشه آموزشی

**بلوار انرژی آتمی کرج به نام «مریم میرزاخانی» تغییر نام می‌دهد**
کمیته نامگذاری شهرداری کرج با تغییر نام بلوار انرژی آتمی کرج به نام «مریم میرزادان» «مریم میرزاخانی» پروفسور و ریاضیدان «مریم میرزاخانی» نخستین زن برنده مدال فیلدز جهان موافقت کرد. به گزارش ایسنا، زنده‌یاد مریم میرزاخانی متولد شهرستان طالقان در استان البرز بود. علاوه بر این، بلوار آزادی (آرم) مهرشهر کرج نیز با حفظ نام قبلی‌س به نام چهارم ماندگار صدای ایران، «جلال‌مقامی» نامگذاری خواهد شد.

**نتایج آزمون دستیاری پزشکی در نیمه اول تیر اعلام می‌شود**
رئیس مرکز سنجش آموزش پزشکی گفت: ما در انتظار تعیین تکلیف سهمیه‌های گوناگون آزمون دستیاری هستیم و تلاش می‌کنیم نتایج آزمون دستیاری پزشکی در نیمه اول تیر اعلام شود. محمدرحیم پورکاظمی در گفتگو با مهر افزود: نتایج اولیه آماده است اما ما در انتظار پاسخ ارگان‌های مربوطه داخل وزارت بهداشت و خارج از وزارت بهداشت مرتبط با سهمیه‌های گوناگون هستیم. وی افزود: برخی از داوطلبان سهمیه استعدادهای درخشان، سهمیه بومی، سهمیه ایثارگران و سهمیه مناطق محروم در فرم‌های ثبت نام خود انتخاب کرده اند و پاسخ تأییدیه این افراد باید به مرکز سنجش پزشکی ارسال شود تا بتوانیم رتبه‌ها را اعلام کنیم. وی گفت: تمام کوشش ما در مرکز سنجش آموزش پزشکی این است که بتوانیم نتایج را هرچه زودتر اعلام کنیم و پیش بینی می‌کنیم که در نیمه اول تیرماه ۹۷ نتایج را اعلام کنیم.

**مهلث ثبت نام بدون آزمون دکتری دانشگاه آزاد تمدید شد**
ثبت نام برای دوره‌های بدون آزمون استعدادهای درخشان دکتری تخصصی سال ۹۷ دانشگاه آزاد اسلامی تا روز دوشنبه ۴ تیرماه تمدید شد. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از دانشگاه آزاد اسلامی، ثبت‌نام برای دوره‌های بدون آزمون استعدادهای درخشان دانشگاه آزاد اسلامی تا ساعت ۲۴ روز دوشنبه ۴ تیرماه تمدید شد. داوطلبان با مراجعه به سامانه ثبت نام الکترونیکی مرکز سنجش و پذیرش دانشگاه، به نشانی [www.azmoon.org](http://www.azmoon.org) می‌توانند فرم‌ها را مطالعه کرده و سپس نسبت به خرید کارت اعتباری و ثبت نام در رشته محل‌های درخواستی اقدام کنند.

**سومین یادواره شهید بهشتی تیرماه بر گزار می‌شود**
سومین یادواره گرامیداشت یاد و خاطره آیت الله شهید بهشتی و یاران صدیق ایشان با عنوان «راست قاتمان جاودانه تاریخ» چشم‌تیرماه برگزار می‌شود. به گزارش مهر به نقل از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، سومین یادواره گرامیداشت یاد و خاطره آیت الله شهید بهشتی و یاران صدیق ایشان با عنوان «راست قاتمان جاودانه تاریخ» پنجم تیرماه از ساعت ۱۰ تا ۱۲ در محل خانه موزه این شهید بزرگوار برگزار می‌شود. این مراسم به همت معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و با حضور مسئولان دانشگاه، خانواده شهید بهشتی، بازماندگان واقعه هفتم تیر ماه و مسئولان دانشگاه‌های پایتخت برگزار خواهد شد. خانه موزه شهید بهشتی برای دومین سال متوالی میزبان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی است.

**فرست مجدد ثبت نام برای آزمون دانشنامه دندانشکی در مردادماه**

داوطلبان سسی و چهارمین دوره آزمون دانششنامه و گواهینامه دندانشکی می‌توانند در روزهای ۸ و ۹ مرداد ۹۷ در این آزمون ثبت نام کنند. به گزارش مهر، آزمون کشی سسی و چهارمین دوره آزمون دانشنامه گواهینامه دندانشکی دوشنبه ۵ شهریور ۹۷ و آزمون فغاهی در روزهای سه شنبه، چهارشنبه و پنجشنبه ۶ تا ۸ شهریور ۹۷ برگزار می‌شود. داوطلبان شرکت کنند در آزمون دانشنامه تخصصی دندانشکی سال ۹۷ که در استادی شهر موق به ثبت نام نشده اند می‌توانند از ساعت ۱۰ صبح روز دوشنبه ۸ مرداد تا ساعت ۲۴ روز سشنبه ۹ مرداد ۹۷ با مراجعه به سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی در این آزمون ثبت نام کنند. تاریخ اعلام آخرین مهلت برای ثبت نام داوطلبان خواهد بود و دیگر تمدید نخواهد شد.

**تناج اولیه دکتری تخصصی پزشکی این هفته اعلام می‌شود**
تناج اولیه و اسامی نقرات دو برار طریت در آزمون دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه پزشکی سال ۹۷ این هفته اعلام می‌شود.

محمدرحسین پورکاظمی -رئیس مرکز سنجش آموزش پزشکی در گفتگو با مهر افزود: آزمون دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندانشکی سال ۱۳۹۷ در روزهای ۲۰ و ۲۱ اردیبهشت برگزار شد. رئیس مرکز سنجش آموزش پزشکی یادآور شد: نتایج اولیه به همراه فهرست اسامی دو برابر طریت آزمون آزمون دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی (Ph.D) رشته‌های علوم پزشکی این هفته منتشر می‌شود. وی افزود: همراه با نتایج اولیه فترچه شماره دو و زمان مصاحبه برای داوطلبان مجاز نیز منتشر خواهد شد. مصاحبه برای پذیرش در آزمون دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندانشکی سال ۱۳۹۷ در مطابق آمایشی ۱۰ گانه انجام می‌گیرد.

## اعزام دانشجویان فرانسوی برای تحصیل در ۳ رشته به ایران

وزیر تحصیلات عالی تحقیقات و نوآوری فرانسه گفت، ما می‌توانیم پایداری دانشجویان بیشتری از ایران باشیم و برای رشته‌های همچون ایران‌شناسی، هنر ایرانی و اسلامی و باستان‌شناسی دانشجویان اعزام کنیم.

به گزارش مهر، منصور غلامی، وزیر علوم تحقیقات و فناوری و فدریکو ویدال، وزیر تحصیلات عالی تحقیقات و نوآوری فرانسه دیدار کرد. در این ملاقات توسعه همکاری‌های دو جانبه، اعطای بورس‌های دانشجویی و انجام تحقیقات مشترک مورد تأیید قرار گرفت. وی‌ساز در این ملاقات گفت: پیشرفت‌های علمی ایران چشمگیر و دانشجویان ایرانی از جمله بهترین‌ها











## شهر شبها چرا زنده نباشد؟

**مهندس امیررضا پوررضایی**

**شهر به عنوان یک کل** متمرکز و بافتی یکپارچه شامل خانه‌ها، خیابان‌ها، پارک‌ها،پایانه‌ها،اتوبوس‌ها، سینماها، بیمارستان‌ها، مدرسه‌ها، مدرسی‌ها، شبک‌های آب، برق، گاز و فاضلاب، غذاخوری‌ها، تیمچه‌ها، موزه‌ها، نمایشگاه‌ها، کافه‌ها، کالتری‌ها، میدان‌ها، ایستگاه‌های آتش‌نشانی، پل‌ها، تونل‌ها، فرودگاه‌ها، پایانه‌ها، علائم راهنمایی ... است.

علاوه بر سخت‌افزارها، هر شهر نرم‌افزاری است. نرم‌افزارها می‌تواند هم دارد: امنیت، ایمنی، فرهنگ شهرنشینی، فرهنگ رفت و آمد (ترافیک)، فرهنگ آپارتمان‌نشینی، نظم تعمرین شده... و در بسیاری از موارد، مهمتر از همه: شهروندانی که در آن زندگی می‌کنند. این مورد، یعنی ارزش افزودهٔ ریالی حاصل حضور شهروندان را به‌روشنی می‌توان در اختلاف قیمت مناطق مختلف شهری دید. برخی مناطق به رغم عدم برخورداری از شهرسازی معیار، دسترسی مناسب، آب و هوای تمیز و با کیفیت، فقط به دلیل ساکنان فعلی و حتی قبلی، دارای قیمت چندبرابری نسبت به مناطق هستند که از نظر شهرسازی و آب و هوا و دسترسی به مراتب بهترند. با توجه به مجموعه این سخت‌افزارها و نرم‌افزارها می‌توان گفت شهر موجود گرانقیمتی است.

اما کلاشور، چنان پرهیاس است که قابل قیمت‌گذاری نیست یا دقیق‌تر این‌که؛ چندان گرانقیمت است که کمتر کسی به قیمت و ارزشش توجه می‌کند! علاوه بر همهٔ مواردی که در مورد شهرها ذکر شد، کلاشهر (Metropolis/ Metropolitan)ها برای شکل‌گیری، پیش‌نیازهایی دارند که با دخالت‌دادن آنها در برآورد یک کلاشهر، دیده می‌شود که این عدد به شکل باورنکردنی بالاست: نیاز به جمعیت چندمیلیونی، تأمین انواع نیازهای گوناگون این عده، اقتصاد و سیاسی که بتواند این پوشش را فراهم کند، ارتش و پلیس لازم برای تأمین امنیت داخلی و خارجی و...

از سوی دیگر دیدهی است که مقرون به صرفه نیست هیچ پدیدهٔ گرانقیمتی زمان بلندی از بیست و چهار ساعت یک شبانه‌روز را خواب باشد. به می مثال فکر کنیم: اگر در یک روستای کوچک زندگی کنیم و یکی از اهالی برای مشورت پیش ما بیاید و بگوید: «لالی، می‌خواهم یک اتوبوس بخرم و اهالی روستایمان را با آن به شهر ببرم و بیابورم، ما خواهیم گفت که: «برای این روستای کوچک اتوبوس مناسب نیست و خویش زیاد است.» پس یک اتوبوس برای اینکه خرید و نگهداری‌اش توجیه داشته باشد، لازم است بیشترین زمان را از شبانه‌روز در حال کار باشد. یک کلاشهر چطور؟

در این ایام که شبها شهر زنده است، این پرسش بیش از پیش در ذهن مطرح می‌شود که: چرا در همهٔ طول سال شبها شهر زنده نیست؟ و در پی این سؤال، سؤالات بسیار دیگری به ذهن می‌رسد که نویسندهٔ این سطور برایش پاسخی نیافته است:

– مگر ما در کشور مشکل بیکاری نداریم؟ مگر نه این است که اگر شبها تا صبح شهر تا حدی فعال باشد، عدای صاحب شغل خواهند شد؟ مگر نه اینکه اگر عدای صاحب شغل شوند، درآمد خانوارها داشت



و با هزینه‌کرد درآمدها، به روتی کمک می‌کنند؟
– مگر ما میل به رشد اقتصادی و بالابردن تولید ناخالص داخلی نداریم؟ مگر نه اینکه اگر شهرها از شب تا صبح به فعالیت ادامه دهند، علاوه بر اینکه تولیداتی خواهند داشت، سهمی از تولیدات کارخانه‌ها را هم به چرخهٔ عرضه و تقاضا خواهند رساند و به روتی کمک خواهند کرد؟

– مگر ما در شهرها مشکل ترافیک نداریم؟ مگر نه اینکه اگر بخشی از کارها را بشود شبها تا صبح انجام داد، یا برای تفریح و گردش از ساعت‌های شب استفاده کرد، از بار ترافیک در بقیه ساعت‌ها کم می‌شود؟

– مگر مردم ما هزینه‌های چندجانبه و سرسام‌آور تأمین امنیت را نمی‌پردازند؟ مگر نه اینکه اگر هزینه‌ای را پرداختیم، خوب است از آن تا حد ممکن بهره ببریم؟
– مگر ما مشکل کمبودن ارتباط و معاشرت شهرنشینان با هم‌دیدگاران نداریم؟ مگر نه اینکه اگر شبها امکان و فضای بیرون رفتن از خانه و معاشرت و دیدار در اماکن عمومی وجود داشته باشد، احتمال این معاشرت‌ها بالا می‌رود؟

– مگر ما نیاز و علاقه به تقویت هویت شهری نداریم؟ مگر نه اینکه گشت و گردش در شهر که بخش مهم زندگی شهری است، به این ترتیب بیشتر می‌شود؟
– مگر هزینه‌های سرباری مثل هزینهٔ اجارهٔ مغازه‌ها روی تعداد کالاهای و خدمات فروخته شده سرشکن نمی‌شود؟ مگر نه اینکه اگر مغازه‌ها ساعات بیشتری باز باشند و کالا و خدمات بیشتری عرضه کنند؟ این عده سرباری کمتر خواهد شد؟ کم مشکل گرانی نداریم؟
– مگر ما در شهرها مشکل کمبود شبانه‌ی مردم را نداریم؟ مگر نه این است که اگر مردم امکان داشته باشند شبهای دیروقت از خانه بیرون بیایند و در شهر بگردند و شام و بستنی و بال بخورند و خرید کنند، شادتر خواهند بود؟

مگر نه این است که سینمای ما نیاز به تماشاگر بیش از اینها دارد؟ مگر نه اینکه مردم ما خیلی بیش از این نیاز دارند که در معرض هنر و کار هنری باشند؟ مگر نه اینکه اگر سینماها تا سحر باز باشند، عدهٔ بیشتری فرصت خواهند داشت که به سینما بروند؟
– مگر سرانهٔ مطالعه در کشور پایین نیست؟ مگر کتابخانه‌های ما، مثل کتابخانه ملی، با انبوهی راجعه‌کننده مواجه نیستند؟ مگر شبها کمی مناسبی برای مطالعه نیست؟ مگر نه اینکه اگر کتابخانه‌ها شبها باز باشند، تعدادی از مراجعان روز کم خواهد شد؟

– مگر ما انبوهی نماز و انبوهی گروه‌های نمایشی در تهران و شهرستان‌ها نداریم که سالن تئاتر برای اجرا پیدا نمی‌کنند؟ مگر نمی‌شود تالارها را در ساعت‌های بعد از اجرا تا نیمه‌های شب در اختیار این گروه‌ها گذاشت تا اجرا کنند و برای خود مخاطب بیابند؟

– مگر چراغ خیابان‌ها تا صبح روشن نیست؟ مگر پلیس تا صبح در حال گشت‌زدن در شهر نیست؟ مگر اورژانس و آتش‌نشانی شبها تا صبح در حال کار نیستند؟ مگر چراغ‌های راهنمایی تا صبح روشن نیست؟

شکی نیست که عدهٔ زیادی از مردم ممکن است مایل نباشند که شب تا صبح به کار و تفریح بپردازند و ترجیحشان این باشد که در این ساعت‌ها بخوابند. همان‌طور هم که با عنوان ساعت زیستی (Biological clock) شناخته می‌شود. با عدای از کارشناسان اعتقاد داشته باشند بهتر است که آنها شب بخوابند و در روز فعال باشند! اما عدای هستند که کار و تفریح و مطالعه در شب ر ترجیح می‌دهند و عدای از کارشناسان هم هستند که معتقدند برخی در شب توان و تمرکز بیشتری دارند. این چنین بسته فراهم باشد، از طرفی این عده در ساعت‌های مطابق میل و علاقه خودشان، یعنی فعالیت‌های شب، فعال هستند؛ از طرف دیگر از شهر در تمام ساعات شبانه‌روز بهره‌برداری شده، تا حدی فقظ برای کسانی که مایل به فعالیت در روز هستند و یا به هر دلیل امکان بپایردن و فعالیت در شب را ندارند، باز می‌شود.

اگر شبها شهر فعال و بیدار باشد، میزان بعضی از احتمالات، نظیر تصادفات رانندگی یا مصرف برق بالا می‌رود؛ اما در مقابل، علاوه بر همه آنچه شمرده شد، حضور و تردد مردم در شهر به نفع بسیاری است. خواهد کرد و هزینهٔ امنیت را پایین خواهد آورد. در کنار این حتماً لازم است بعضی امکانات شهری توتل‌ها یا مترو که هزینه بهره‌برداری و نگهداری از آنها به دل نظر نرهد و چراغ‌ها و کنترل‌کننده‌ها و... بالاست، در ساعات شب از مدار استفاده خارج باشند.

در دنیای امروز مفهوم «عادت» که متر و معیار روشنی ندارد، با مفهوم «توسعه» که روشن و مشخص است، جایگزین شده. توسعه به معنای تغییر بنیادی در بسیاری از عادت‌ها و عادت‌واره‌هاست. اگر به دنبال این هستیم که توسعه‌یافته شویم، نیاز داریم بسیاری از آنچه را که انجام نمی‌دادیم، یا بسیاری از آنچه را انجام می‌دهیم، با رفتارها و افکار جدید جایگزین کنیم.

اگر نه دائره عشق راه برستی
چو نقطه، حافظ سرگشته در میان بودی
(دیوان حافظ)

این جنبش صرفاً برای تکريم شخصيتی عالم یا قدرشناسی از محقق یا پاك‌نهاد و دانشمندی به حق پوسته به نگارش درنمی‌آید، بلكه غرض اصلی تبیین چشم‌اندازی از برهه‌ای حساس از تاریخ علوم انسانی معاصر است و زندیاد دكتر احمدی<sup>(۱)</sup> به دلیل کارنامه اخلاقی، علمی و عملی ممتاز، واجد چنین ویژگی‌هایی است که بازشناخت سلوك او یقیناً به تبیین این تاریخ علوم انسانی معاصر مدد خواهد رساند. در اینجا این پرسش پیش می‌آید که «فكر بازكاری شخصیت، کارنامه، دانش‌ورزی و سلوك یک تن می‌تواند به شناخت بخشی از تاریخ در این روزگار پيچیده یا در تصویر و ترسیم آن كمک برساند؟

به نظر می‌رسد



پاسخ مثبت است. چنان‌که شناخت و تحلیل شخصیت ملکشعرای بهار، شامان، فرید اَل احمد، شایگان، فروزانفر، همایی، عبدالهادی حائری، حسین نصر، شسارهخ مسکوب، صفاء زرين‌كوب، سید محمد، امين قانعی‌راد و... در

جغرافیای دانشگاه در عرصهٔ علوم انسانی، و تا حدودی در جامعه و بازشناخت شخصیت و دانش و کارنامه علامه طباطبایی، شهیدمطهری، دکترشریعی و... در عرصه حوزه علمیه و جامعه ایرانی و علوم انسانی معاصر ایران از منظر دیگر، به ترسیم دقیق‌تر تاریخ علوم انسانی معاصر ایران مدد خواهد کرد.

از آنجا که نگارنده به سهم اندک خود توفیق داشت تا نزدیک به چهل سال تلمذهای مصاحبت‌ها و ملازمت‌هایی با استاد ارسته، دانشمند بی‌ریا، مسئول بی‌کلف، معلم شفق و کاملاً جدی و در مجموع جامع فضیلت‌های بسیار و تجریده زیسته تقریباً منحصر به فرد داشته باشد، شخصیت دكتر احمدی را كاملاً اثرگذار و کارنامه ایشان را در عرصه علوم انسانی معاصر ایران بسیار مؤثر و ماندگار می‌داند.

تأکید می‌شود محور اصلی این نوشتار بر بشردن آن بُعد از زندگی و عملکرد ایشان استوار است که در دیدگاه واقع این سطور، فضیلت فراموش‌شده یا ناآز روزگار ما به شمار می‌آید. این فضیلت‌ها و خصائل انسانی آنچنان در دكتر احمدی نهادینه و راسخ بود که در این زمانهٔ تجارت‌طلب و علم در خدمت سود و منزلت دنیایی، کیمیاگونه و آرمایی دست‌نیافتنی است و به نظر می‌رسد به طاق نسیان گرفتار شده باشد؛ لذا یادآوردن چنین فضیلت‌ها عمیقاً نیاز دماورنگانهٔ امروز جامعه ما می‌تواند به حساب آید.

یادآوری این نکته نیز ضرورت دارد که بشردن این فضیلت‌ها و خوبی‌های پندیده به منزله معصوم دانستن ایشان و میرا بودن از این نکته نیست که گاه به دلیل شدت برخورد عاطفی و بروز احساسات ممکن بود که انسان از جادهٔ صواب اندکی یا لحظه‌ای خارج شده باشد. در حد مجال این جستان، عمده‌ترین خصائل فضیلت‌آفرین و ماثَر ماندگار استاد را این‌گونه می‌توان برشمرد:

#### ۱- اخلاص:

سال گذشته در آستانهٔ اربعین در ماه صفر ۱۳۹۲ق در زیارت عتبات، توفیق داشتیم همرا آن بزرگوار باشیم. در تمام مراحل سفر و آداب زیارت و معاشرت، گوئی پیرمردی روستایی که عاشق و واله، بی تکبر در مجالست‌ها احترام به کوچکترها، به‌ویژه زنها بدون کمترین کسانیه تبلیغ که فن آن را نیز اصلاً بلد نبود رفتار می‌کند. گوئی او فیلسوفی نیست که دشواری‌ترین متهای فلسفی – از چندپرتین مفاهیم متن بزرگان فلسفه غرب – را به فارسی روان‌گدیده و ساهل آن را در کرسی دانشگاه تهران تدریس کرده بود یا همان استاد مسلم و تحلیل‌گر جدی نیست که متن اصلی تاریخ ادبیات ادوارد براون را به انگلیسی به عنوان زبان تخصصی در دوره دکتری به ما می‌موخت یا آن عالم بلاغات‌دان و نحدان سترگی نیست که پیچ و خم‌های دشوار متن عربی تفسیر رزمخیزی را در دوره دکتری تربیت مدرس در جان ما می‌ریخت، بلکه به مثابه پیرمردی بی‌پریایه و ساده‌دل در آداب زیارت می‌نالد. به عتبات یوس می‌رزد. در کوه‌ها و بازار و خلوت و جلوت با کم‌کردهٔ خویش سخن می‌گفت.

در مقام تدریس و کار و مدیریت نیز همه این خلوص را او به یاد دارند. گرد و غبار مدیریت و مناصب بر آینه اخلاص او هیچ‌گاه نشسته و روحیه او را عوض نکرده بود و با تکبر و خود استی نداشت. برکت این اخلاص استاد به حدی است که طبعی عظیم از دانشمندان امروز علوم انسانی را بر سر خرمن دانش‌ای گوناگون می‌نشاند.

این اخلاص و مسئولیت‌شناسی ناشی از علم و تعقل بود. منصوب شدن او از طرف بنیانگذار انقلاب اسلامی به‌عنوان نمایندهٔ ایشان در «سناد انقلاب فرهنگی»

### ♦♦♦ این مرد خرد و فلسفه، چون جهان‌بینی خود را با عرفان و شهود و تجربه زیستی عرفانی درآمیخته بود، سر از پا نمی‌شناخت و عاشق علم و مدیریت علمی، ارتقای تولید علم باقی ماند و تا آخرین نفس دست از کار علمی نکشید و هر دو سرای را بر خود الهی که همانا پیامبر درونی بود، برای خویش بیمه کرد ♦♦♦

و بعد عضویت در «شورای عالی انقلاب فرهنگی» و هر نوع مناصب دانشگاهی دیگر، نه موجب غروروروزی او شد، نه عوض شدن اخلاق و منش و برخورد‌ها و ناسبتش را در پی داشت و نه به هیچ وجه آن را مایه تقرب قراردهاد بود.

عمیقاً به اصل شرف امکان باالمکین باور داشت. بعد از شهیدمطهری موفق‌ترین شخصیت حوزوی است که در دنیای دانشگاهی توفیق اثرگذاری کالان پیدا کرد. اگر توفیق اثرگذاری استاد مطهری در دانشگاه‌ها، به‌ویژه پس از نهادهش، در ظاهر طوط و پاک و طبت و سیرت عمدتا مدبرین مراتب عالی دانش او در ابعاد گوناگون اندیشه‌های راهبردی ساهل‌مناسانه است که این اخلاق انبیا بود که همانند همه مردم بودند و به چنین شخصیتی جامع تبدیل شود، یقیناً در پیوند حوزه و دانشگاه باید بقیق خواهد شد. به قول مولوی: جمع صورت با چنین معنای ژرف نیست ممکن شد.

ایین بحث اخلاص، ترکیبی از دو ساهه بحث، اخلاص، مسئولیت‌پذیری، وجدان بیدار و عصرالندیشی است.

به عنوان جمع‌بندی می‌توان گفت: اخلاص ناب در رأس فضائل دكتر احمدی و پایه و اساس بقیه

فضائل وی بوده است. تفصیلی شدن این میحث در این نوشتار نیز به دلیل همین تأثیر و ابغای نقش این عنصر تلقی می‌شود.

#### ۲-مسئولیت‌پذیری:

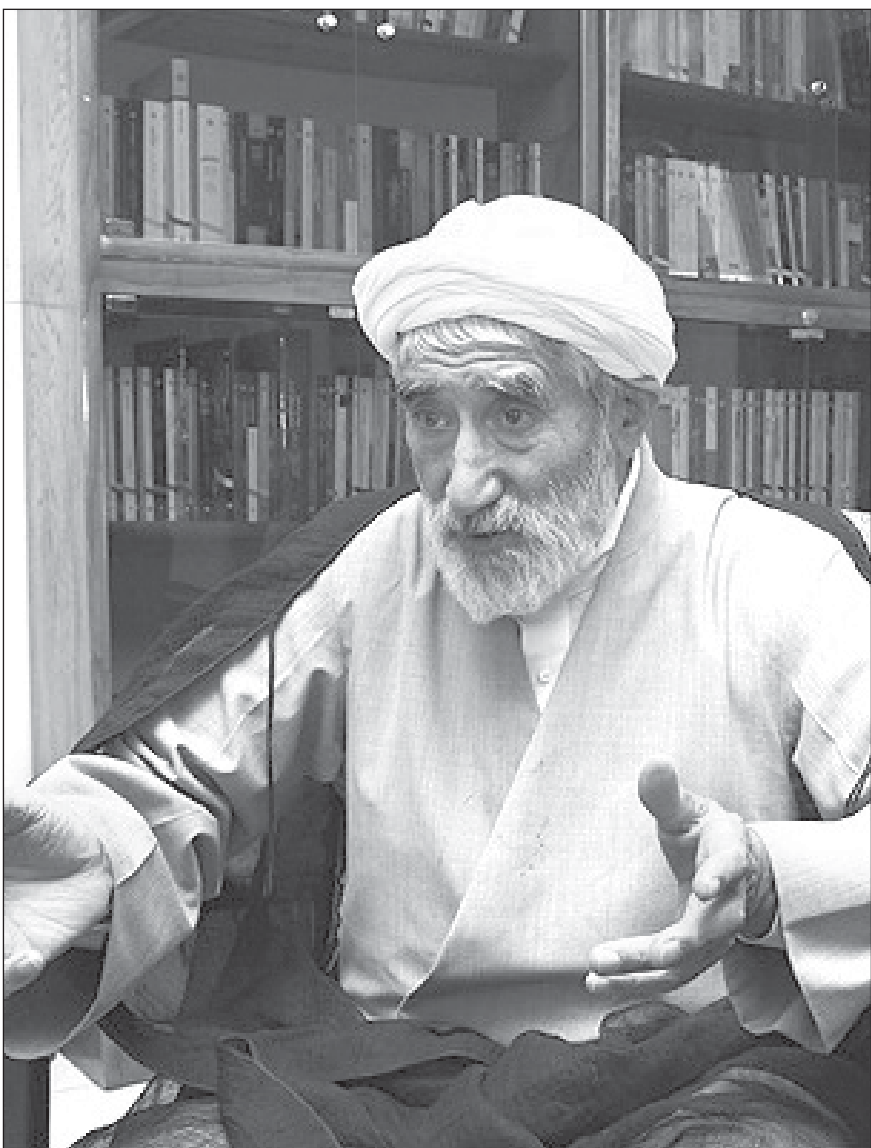
خلوص او در شناکردپروری و تدریس به حدی بود که بارها در کلاس می‌ریزد، حتی دستاش و گاه همد و جودش به لرزه می‌افتاد. به جای چهار ماه، گاه هشت ماه و گاه چهارده ماه بعد از تدریس یک ریال حق‌التدریس اضافی درس می‌داد تا در دانشجو احساس قنایت کند. در سناد انقلاب فرهنگی اقتدر گوش شنوا داشت که در دال روزگار شنیده می‌شد. در اینجا این دواماً از عظمت انقلاب و اسلام و امام بزرگوار سخن می‌گفت. در روز از شب نمی‌شناخت و فعالیت می‌کرد. کسانی که از نزدیک وضعیت سناد انقلاب فرهنگی آن زمان را می‌شناختند، به‌خوبی درمی‌یابند که با آمدن ایشان، مجموعه سناد و اصل آرمان آن بسیار جدی گرفته شد

♦♦♦

### بازخوانشی از سلوک آیت‌الله دكتر احمد احمدی (ره)

# فضیلت‌های به یادآورده شده

**دکتر حسینعلی قبادی استاد دانشگاه و رئیس پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی**



با اینکه او تجربه دیوانسالاری اصلاً نداشت ولی با کار فراوان مسئولانه بسیار اثرگذار واقع شد. همین مسئولیت‌پذیری بود که دكتراحمدی را به این نظر رسانید که در کل ایران ضرورت داشتن استاندارد فنی برای منابع درسی دانشگاهی به عنوان یک واقعیت است و شبانه‌روز کوشید تا این ضرورت را برای همگان روشن کند و آن را عملی سازد و «سازمان سمت» را تأسیس کرد و بیش از دوهزار جلد کتاب منبع دانشگاهی فلسفه غرب – را به فارسی روان‌گدیده و ساهل آن را در کرسی دانشگاه تهران تدریس کرده بود یا همان استاد مسلم و تحلیل‌گر جدی نیست که متن اصلی تاریخ ادبیات ادوارد براون را به انگلیسی به عنوان زبان تخصصی در دوره دکتری به ما می‌موخت یا آن عالم بلاغات‌دان و نحدان سترگی نیست که پیچ و خم‌های دشوار متن عربی تفسیر رزمخیزی را در دوره دکتری تربیت مدرس در جان ما می‌ریخت، بلکه به مثابه پیرمردی بی‌پریایه و ساده‌دل در آداب زیارت می‌نالد. به عتبات یوس می‌رزد. در کوه‌ها و بازار و خلوت و جلوت با کم‌کردهٔ خویش سخن می‌گفت.

#### ۳- جامعیت علمی و ایمان‌افزا:

تو مبین زافسون عیسی حرف و صوت

این بین کز وی گریزان یافتن مومت

(منشی منوی، دفتر سوم)

کسانی که به‌درستی با منشی مولوی و جهان اندیشگانی و آرا و برداشتهای زندگی وی آشنا شده باشند، با عایت به بافتار و ژرفای مفهومی جهان منشی و ترازهای متنوع مخاطبان مولوی درمی‌یابند که مقصود وی، نقد نحوه نگاه فیلسوفان و دکترینان زمانه نسبت به دین و نوع تبیین و مواجهات آنان درباره شریعت، اندیشه‌مورزی و مبانی و ادعا دینی است، مولوی بر آن است که فلاسفه اسلامی و تکلمان اسلامی در عمل و درنتیجه موجب ایمان‌افزایی نمی‌شوند (چنان‌که تخصص فلسفهٔ دین در روزگار ما چنین می‌کند)، بلکه گاه موجب ایمان‌سوزی می‌می‌شوند. یعنی محصول آنان انسان‌هایی ملتمز به دین‌ورزی و معتهد به حقیقت و طریقت نیست، لذا معتقد است ضرر متکلمان و فلاسفه رسمی و مدرسان برای دین از نفع آنان بیشتر است. به همین دلیل دكتر احمدی در عین فیلسوف بودن، در حد دانشن نظریه و ترجم نظرات مهم فلسفی هرودت و مابنی و تسلط بر آنها، علم و دانش‌های گوناگون حوزه قرآن‌پژوهی از بلاغت و نحو تا کلام و فنون تفسیر و فلسفه در حد تأیید و تحسین علامه طباطبایی<sup>(۲)</sup> آشنا به ادبیات فارسی در حد تدریس دورهٔ تحصیلات تکمیلی، در ساحت التزام دینی و قواعد شریعت، همانند عارفی تسلیم و عبدی عاشق بسیار ملتمز و مراعی و متعهد بود. آموزه‌های او در کلاس هم مانند فلاسفهٔ دین امروز و تکلمان قدیمی نبود که دین را صرفاً در قالب قواعد ایجابی و خشک و نظام و ساختار و نظام‌های مکاتبی تشریح کنند، مانند جراحی که دست شکسته‌ای را عمل می‌کنند، ممکن است به این نتیجه برسد که بخشی از آن را قطع و تعلق خاطری به عضو قطع‌شده نخواهد داشت و اینان هم نسبتی درونی با روح دین برقرار نمی‌کنند. او گاه در تشریح برخی آیات قرآن کریم، اصول تربیتی و روح معنوی را کشف می‌کرد و همان افواق را شعور را در دانشجو منتقل می‌ساخت، یعنی به قول مولوی دنیای «حرف و صوت» نبود و محصور و محدود به آنها متوقف نمی‌ماند، بلکه آن اعجاز و التریخسسی دین را درک می‌کرد که اتصال به عالم بقا و رسیدن به وصال و جاودگی و عرفان حقیقی است.

#### ۴-ساحت‌های دگرگون معنوی:

دكتر احمدی به قدرت اثرگذاری ناشی از توانایی و ظرفیت علمی و اخلاص خود اشراق کامل داشت و به دلیل اعمالی حفظ خوی رسوالانه، نمی‌خواست، نجوی دیگر زیست کند؛ یعنی او اطوار مختلف حیات و ساحت‌های دگرگون معنوی را در خود نهادینه ساخته و به نفع خود و نفع دیگران، در راه خدا و نفع مردم، در میان ارادتمندان، بسیار ساده و بی‌ریا و سلیم بود. نه فقط به نظر می‌رسید، بلکه این‌گونه بود. کسانی که سفسطی از او گذر کرده‌اند، همین لایه ساکنی را در باطن خود، که از وی گذشته‌اند، اما کسانی که فرصت توفیق داشته‌اند بیشتر با وی زندگی کرده‌اند. دریافته‌اند که این اخلاص انبیا بود که همانند همه مردم بودند و اگرچه به وحی هم اتصال داشتند و به مقام نبوت الهی رسیده بودند.

دكتر احمدی به قدرت اثرگذاری ناشی از توانایی و ظرفیت علمی و اخلاص خود اشراق کامل داشت و به دلیل اعمالی حفظ خوی رسوالانه، نمی‌خواست، نجوی دیگر زیست کند؛ یعنی او اطوار مختلف حیات و ساحت‌های دگرگون معنوی را در خود نهادینه ساخته و به نفع خود و نفع دیگران، در راه خدا و نفع مردم، در میان ارادتمندان، بسیار ساده و بی‌ریا و سلیم بود. نه فقط به نظر می‌رسید، بلکه این‌گونه بود. کسانی که سفسطی از او گذر کرده‌اند، همین لایه ساکنی را در باطن خود، که از وی گذشته‌اند، اما کسانی که فرصت توفیق داشته‌اند بیشتر با وی زندگی کرده‌اند. دریافته‌اند که این اخلاص انبیا بود که همانند همه مردم بودند و اگرچه به وحی هم اتصال داشتند و به مقام نبوت الهی رسیده بودند.

♦♦♦

باشد. گوئی جهان را رمزناک می‌دید و از افقی بالاتر و ماورای مقامات دنیایی می‌نگریست و کیهان‌اندیشانه با خود می‌سرود:

از علسی آموز اخلاص عمل

شیر حق را دان مطهر از دغل

در شسجاعت شیر ربانیتستی

در مروت خود که داند کیستی

ای علی که جمله‌عقل و دبدبائی

ششمای واگو از آنج دبدبائی

(منشی منوی، دفتر اول)

همین نیز امروز از اثرگذاری العاده او در عرصه علوم انسانی معاصر ایران گشته است: چرخ‌باین‌اختران،غزوخوش‌زیبایستی صورتی در زیر دراز آنچه در بالاستی (ابوالقاسم‌برنبدرسکی) ۵ – مجاهده مستمر، شتکار و مداومت:

♦♦♦

یک) هنگام شسرتک در همایشی در شهر خوی دكتر احمدی متوجه شد پیمارسناتی نیمه‌کاره مانده است و مردم منتظر اتمام آن هستند. پس در تهران شخصاً نزد وزیر بهداشت رفت و برای اتمام آن مساعدت خواست و چنین شد و پیمارسنات افتتاح گردید (نقل از جلال‌اسلام والسلمین دكتر مرقاتی). دو) روزی با مائین شخصی پیکان با آن فرمان محکم که مهارش فوق توان دسته‌ای پیر او بود (به رغم آنکه عضو شورای انقلاب فرهنگی و رئیس دانشگاه بود)، هم‌راه آقای دكتر فانی در مسیری می‌رفتند و بانویی را دید که منتظر تاکسی است. ظاهراً بدمسیر بود و تاکسی کم داشت. آقای دكتر احمدی بر آن شد که او را به مقصد برساند و فراوان این رویه را داشت (نقل از جناب آقای دكتر فانی وزیر سابق آموزش و پرورش که در مائین حضور داشتند).

در این راه دكتر احمدی نفاهی محدود و طبقه‌بندی شده نداشت، بلکه با وسعت نظر فراوان و چشمانی باز رفتار می‌کرد. حتی بسیار کسانی که زندانی شده بودند، دكتر احمدی به طور ویژه رسیدگی می‌کرد تا ملاقات با رئیس قوهٔ قضاییه و پیگیری‌های مکرر پیش می‌رفت و بسیار روزها به خانواده آنان تلقن می‌زد و رسیدگی می‌کرد. مجموعه‌ای از عواطف انسانی همنش وجود ایشان را فراگرفته بود.

#### ۹- مناعت طبع و بلندنظری:

دكتر احمدی به پشتوانه دامنهٔ وسیع مطالعات در فلسفه‌های جهانی و تجریبات ارزشمند تاریخی و نگاه راهبردی، دیدگاه واقع این سطور، فضیلت فراموش‌شده یا ناآز روزگار ما به شمار می‌آید. این فضیلت‌ها و خصائل انسانی آنچنان در دكتر احمدی نهادینه و راسخ بود که در این زمانهٔ تجارت‌طلب و علم در خدمت سود و منزلت دنیایی، کیمیاگونه و آرمایی دست‌نیافتنی است و به نظر می‌رسد به طاق نسیان گرفتار شده باشد؛ لذا یادآوردن چنین فضیلت‌ها عمیقاً نیاز دماورنگانهٔ امروز جامعه ما می‌تواند به حساب آید.

یادآوری این نکته نیز ضرورت دارد که بشردن این فضیلت‌ها و خوبی‌های پندیده به منزله معصوم دانستن ایشان و میرا بودن از این نکته نیست که گاه به دلیل شدت برخورد عاطفی و بروز احساسات ممکن بود که انسان از جادهٔ صواب اندکی یا لحظه‌ای خارج شده باشد. در حد مجال این جستان، عمده‌ترین خصائل فضیلت‌آفرین و ماثَر ماندگار استاد را این‌گونه می‌توان برشمرد:

۱۰- انس با مرگ در پس اعتماد به اینکه جهان آخرت محصول عملکرد این جهانی و در طول آن است:

اگر کسی از نزدیک با دكتر احمدی کار کرده باشد، و ظهور جلوه‌های عرفان علمی و عرفان مبتنی بر شریعت را دریافته باشد، بازگو خواهد کرد که دكتر احمدی عرفانی مجسم و شهودی متبلور داشت. با آنکه

### ♦♦♦ دکتر احمدی در عین فیلسوف بودن، در حد دانشن نظریه و مترجم نظریات مهم فلسفی مغرب زمین، عالم به دانش‌های گوناگون حوزوی در حد تأیید و تحسین علامه طباطبایی، در ساحت التزام دینی و قواعد شریعت، همانند عارفی تسلیم و عبدی عاشق بسیار ملتمز و مراعی و متعهد بود ♦♦♦

♦♦♦

پنج سالی از هشتاد فزون داشت، دنیا و آخرت را ظهوری از حقیقت واحد می‌دانست، از دیدگاه وی این دو ساحت زیستن آن‌چنان یکپارچه، یک‌ساکه و دارای روحی واحدند که او را برمی‌انگیخت در کوه‌ها و بازار و خلوت و جلوت با کم‌کردهٔ خویش سخن می‌گفت.

یکی از ویژگی‌های پندیده و تقریباً در حد دین مقام علمی و مناصب دانشگاهی، بسیار کم‌نظر دین‌دار احمدی نخواستن: علم دلبستگی به ابزار قدرت و انواع جاه‌طلبانه‌های دنیایی بود که انصافاً از فضیلت‌های برپایهٔ دین است؛ کسی که علامه<sup>(۳)</sup> در سال ۱۳۵۹ در دیدار با دانشجویان، او را برای سخن گفتن با این همه و شهود و تجربه زیستی عرفانی درآمیخته بود، سر از پا نمی‌شناخت و عاشق علم و مدیریت علمی، ارتقای تولید علم باقی ماند و تا آخرین نفس دست از کار علمی و مدیریتی خود نکشید؛ و هر دو سراسری را همه دگر الهی که همانا پیامبر درونی بود، برای خویش بیمه کرد. به قول فردوسی:

خرد رهنمای و خرد دلدگشی خرد دست گیرد به هر دو سرای خرد چشم جان‌است چون‌بگویی تو بی چشم شادان جهان نسپری (شاهنامه)

و سراسرآنجام نیز در راه عبادت و معرفت در روز بیست و سوسوم همه مبارک رمضان و در سومین روز از عزرای امام متقیان به دیار حق و دیدار مشعشع شتالت. آری، این فضیلت‌ها باید شده، همان فضیلت‌های فراموش‌شدهٔ روزگار ما هستند که ما سخت بداند‌ها نیازمندایسیم و جامعه ما عطش‌ناکانه در آرزوی چنین شخصیت‌هایی برای یادآوری آن فضایل سلف صالحند.

سألها باید که تا یک سنگ اصلی ز آفتاب لعل گردد در بدخشان یا عقیق اندر یمن

سختن با نقل نوشتاری از استاد دكتر رضا داوری اردکانی درباره ایشان به این شکل آمده می‌شود: در زمانه‌های اخلاق و فضیلت از همیشه مهجورتر است، قدر کسانی که در میدان علم و عمل همچنان به استاد وفادار می‌مانند، بسیار بزرگ است. دكتر احمدی دانشمند است بدون اینکه دانشمند باشد. دانش او هم از تراض بهره کلفی دارد و هم متدین و مشرع است. اما دینداری او برای کوجه و بازار نیست. افکار دینداری او در کوجه و بازار جلوه‌ای نیابد. دكتر احمدی در خلوت خود یعنی در محضر خادندانی دیندار است. او در زی روحانیت دارد و خود را نیز روحانی می‌داند، اما کار روحانیت نمی‌کند و اله منبر و رحمان نیست. وجه نانی که می‌خورد، از دستمزد کارش به دست آورده است. می‌آورد. او استاد و طایفه‌شناس یا این مرتب بزرگ که دلش با زبانش یکی است. لازمه اخلاقی عمل کردن، احراز درستی تشخیص و حسن عمل زیست است. عمل اخلاقی ادان تکلیف است و کسی که احساس تکلیف کند و در ادای آن بکوشد، اخلاقی است، هرچه که در تشخیص تکلیف و عمل اخلاقی اشتباه کرده باشد. (۱۳۹۲). پیشگزار زندگینامه و خدمات علمی و فرهنگی دكتر احمد احمدی، تهران، مؤسه روانشناسی و علوم تربیتی دكتر کاروان، ص ۶)

## مسأله تاریخ متعارف

**مایکل لمون** **ترجمه سیدمحمدحسین وقار بخش سوم**



جکینکسر در ادامه تبیین، نظر جفری التون را برمی‌گزیند که او را «تاریخ‌نویس محافظه‌کار» شناسایی می‌کند؛ زیرا التون در کتاب تأثیرگذار خود – رویهٔ تاریخ – با «پیروی از رانکبه» (تاریخ‌نویس قرن نوزدهم) بدین ترتیب استدلال می‌کند که:

«زمانی و به‌خصوص بیشتر در اروپا، تلاش‌های ناموفقی برای درک گذشته انجام گرفته بود؛ اما تنها در سده نوزدهم مجموعه رهیافت‌های استسارآمیز دینی و ماورای طبیعی سابق نادیده گرفته شد و به تاریخ صیح امکان ظهور داد.»

این «تاریخ صحیح» چه بود؟ جکینکز به نقل مستقیم از التون: «(اصول تاریخ‌نگاری معتبر را می‌توان به یک اصل اساسی فروکاست: مطالعهٔ تاریخ‌به خطاط نفس آن». به نظر جکینکز این گزارش «با نگاهی به مطالعه علمی به‌خطاط‌خودگرایانهٔ خرفانی... رانکبه گذشته (پوزولوژی) به مثابه اوج پیشرفت تاریخ‌نگاری محافظه‌کارانه، حتی هگل‌وار است؛ اما از نظر جکینکز این در حکم تائیدی در رؤیت تاریخ با حروف ریز از منظری واقعاً تاریخی است (یعنی از منظری مربوط به قدرت، طبقه و موقعیت نژادی و جنسی، با ضروریات مادی و مواضع باورشناختی و مانند آن).

پس نظر جکینکز واضح است: تاریخ که همچون تلاشی برای مطالعه گذشته به خاطر نفس آن پدیدار می‌گردد، بی‌طرف و عینی (و در آن حد خواستار حقیقت) نیست، بلکه به‌ویژه‌است زیرا در خدمت منافع محافظه‌کاری لیبرال قرار دارد؛ اما چیزی که چنان روشن نیست، این است آیا خصیصه «پوزولوژی» آن یک تصادف تاریخی است، به طوری که به‌خطاط‌خودگرای با برخی دیگر مواضع باورشناختی قابل ارتباط است، هر چه باشد، به نظر می‌رسد که با توجه به انکار امکان روابط

مواضع بی‌طرفانه از جانب جکینکز، به‌خطاط‌خودگرای باید برای او همیشه انعکاس همان خصیصه‌ای باشد که می‌خواهد از آن بهره نگیرد. یعنی یک‌سوگرگی، جانبداری، باورشناسی، پس از نظر جکینکز، کسانی که خود را قاصر به سه درک چیزی تنها به خاطر درک آن می‌بینند، متوه‌مانند؛ زیرا چنین فعالیتی ناممکن است. اما دقیقاً چر غیرممکن است، روشن نیست، از سوی دیگر، نه تنها کوشیده‌ایم نشان دهیم که این ممکن است، بلکه تلویحات آن را نیز در تمایز با فعالیت‌های (عقلی) انجام‌شده در جهت هدفی عملی تحلیل نمودیم، و چندان ضرورتی ندارد که اینجا این نکته را تشریح کنیم که چگونه آن استدلال‌ها در خدمت ابطال حمله جکینکز به «به‌خطاط‌خودگرای» قرار دارد.

اما جکینکز به‌وضوح می‌خواهد چیزی را که می‌گوید، باور کنیم. با این همه و آشکارا، نااماری خویش را از موضع خود بروز می‌دهد؛ زیرا وقتی از اعتقاد ساده‌لوحانه (ادعایی) التون به عینیت شسکایت می‌کند، می‌گوید که التون «تاریخ با حروف ریز را از منظر تاریخی، واقعی زیات و کلمه واقعی را میان گیومه قرار داد.» چه این وسیله مبین محضورت جکینکز باشد، یا مثالی از خوددانشی طنزگونه، مسلماً

در تلاش برای به نعل و به میخ زدن موروانه است: نشانگانی که در نظریه‌پردازی پساامروزی بسیار معمول است که در آن انتقاداتش را از «موروزین» بدون گونهٔ توجیه می‌کنند که آن را در یک دورنمای تاریخی قرار می‌دهندکه همچون صحیح ارائه می‌نمایند. این‌تهناتاروایی‌راهرجسته‌می‌سازدکه‌مقال‌پساامروزی‌نمی‌کند (و هر کس دیگری) قرار دارد که نظر جکینکز را می‌پذیرند که شناخت خشتی و عینی ناممکن است؛ یعنی این نظر که «هر شناختی باورشناختی است»، خود گزاره‌ای باورشناختی و بنا براین (احتمالاً) نادرست است؛ به عبارت دیگر، چنین گفتارهای منطقاً ناممکن نیست، همانند معنای قدیمی که «هر آنچه می‌گویم دروغ است؟» یک راه خروج از این معما است: اشاره گزاره به این طریق است: «هر آنچه می‌گویم دروغ است، به استثنای چیزی که می‌گویم می‌گویم.» و به نظر می‌رسد که این تنها راه استخراج معنی از جکینکز و بقیه باشد وقتی مثلاً گزارشی تاریخی از «موروزین‌گرایی» و مرگ (ادعایی) آن با پیشرفت نظری و یا فلسفی استدلال‌ها در حمایت از دیدگاه‌هایشان ارائه می‌دهند.

شاید منتقدی نامهربان بگوید: موضع آنان در حد این است که احتمالاً هر آنچه هر کس دیگر بگوید، از منظر باورشناسی صحف است، حتی آنچه خویشانی می‌گویند نیز از منظر باورشناس تحریف‌شده است، مگر وقتی که دقیقاً این گزاره را مطرح می‌سازند؛ به عبارت دیگر، چنین گفتارهای (حقیقتی) که می‌توان در بحث دفاع می‌تواند این است که پساامروزیین گرایان خود را تبیین از خود دفاع می‌کنند؛ اما سؤال عجیب باید این باشد: «چرا؟» یعنی بازگشت به معمای «اگر هر آنچه می‌گویم دروغ است؟» هیچ چیز هم‌اینک می‌گوید، بر چه اساس















**مدیران دستگاه‌های اجرائی**

**به‌طور مستقیم پاسخگوی مردم می‌شوند**

تبریز – خبرنگار اطلاعات: استاندار آذربایجان شرقی گفت مدیران دستگاه‌های دولتی با هدف پاسخ‌گویی مستقیم به درخواست‌های مردمی، در سامانه ارتباطات مردمی با دولت (سامد) حضور می‌یابند.

مجید خدابخش در حاشیه بازدید از مرکز سامد مستقر در استانداری، آذربایجان شرقی افزود: بعد از ماه‌ها رک رکشان، طبق برنامه‌ریزی‌های انجام شده هر هفته یکی از مدیران استان با اطلاع‌رسانی قبلی در این مرکز حضور می‌یابد و به صورت مستقیم با شهروندان صحبت خواهد کرد. وی اظهار داشت: تمامی مکالمات مردم با مدیران از طریق این سامانه قابل پیگیری است و من هم سعی خواهم کرد هر ۲ هفته یک بار در این مرکز حضور یابم و بر روند پاسخ‌گویی مدیران نظارت کنم.

استاندار آذربایجان شرقی از ثبت ۲۲ هزار و ۵۰۰ نامه مردم استان به رئیس‌جمهوری در جریان سفر استانی به تبریز در اردیبهشت سال جاری خبر داد و گفت: روند پاسخ‌گویی به این نامه‌ها در این مرکز ادامه دارد و حداکثر تا ۱۰روز آینده به تمامی نامه‌ها پاسخ داده می‌شود.

خدابخش یادآوری کرد: نامه‌های مردم استان به رئیس‌جمهوری بعد از جمع‌آوری و تفکیک توسط کارکنان دستگاه‌های مختلف به سازمان‌های مربوط ارجاع داده شده‌ است و صاحبان نامه‌ها می‌توانند بدون مراجعه حضوری و با تماس تلفنی با شماره ۱۱۱ از هر نقطه استان، از پاسخ نامه خود مطلع شوند.وی سامانه ارتباط مردمی دولت (سامد) را بهترین وسیله ارتباطی واسطه مردم با مسئولان اعلام کرد.

استاندار آذربایجان شرقی با حضور در مرکز ارتباطات مردمی با دولت (سامد) مستقر در استانداری، با تقدردانی از مدیران و کارشناسان دفتر بازرسی و امور حقوقی استانداری و این مرکز، در جریان نحوه پاسخ‌گویی به نامه‌های مردم استان به رئیس‌جمهوری و روند رسیدگی به مشکلات آنان از سوی دستگاه‌های اجرائی گزار را گرفت.

خدابخش همچنین به تعدادی از تماس‌های مردم با سامانه ارتباط مردمی دولت شخصاً پاسخ داد و به مسایل و مشکلات مطرح شده از سوی آنان رسیدگی می‌کنند.

سامانه تلفنی ۱۱۱ یکی از مجاری شبکیه یکپارچه ارتباط مردم با دولت (سامد) است که هم‌وطنان می‌توانند پیشخواه‌ها، انتقاده‌ها، شکایات‌ها و درخواست‌های خود از دستگاه‌های دولتی را با آن مطرح کنند.
در زمان کنونی بیش از ۱۰۰ دستگاه دولتی و ۱۰۰ فرمانداری در استان آذربایجان شرقی به این سامانه متصل هستند و تماس‌های ارجاعی از سوی مرکز پاسخ‌گویی به شکایات و درخواست‌های مردمی را به صورت آنلاین، مکرر پیگیری می‌کنند.

آحاد مردم در همه نقاط استان می‌توانند از طریق تماس با سامانه تلفنی ۱۱۱ مسایل و مشکلات خود را با کارشناسان این سامانه مطرح و پس از اخذ کد پیگیری، در مدت ۱۰ تا ۱۴روز پاسخ درخواست‌های خود را دریافت کنند.

**رسیدگی بدون نوبت به در خواست**

**خانواده‌های ایثارگران درشهرداری رباط کریم**

رباط کریم – خبرنگار اطلاعات: مشاور شهردار رباط کریم در امور ایثارگران گفت برای احیای روح معنوی در شهرداری رباط کریم با محوریت حفظ ارزش‌ها، برنامه‌هایی با هدف رسیدگی بدون نوبت به درخواست‌های مراجعین ایثارگران و اجرای طرح‌هایی برای تکریم این قشر معزز، به صورت ویژه در دستور کار شهرداری قرار دارد.

جعفر کهن با بیان این که به دستور شهردار سعی خواهد شد تا فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی شهرداری با محوریت ترویج فرهنگ ایثار و شهادت و توجه به معنویت، ارزش‌ها و باورها یی باشد، از تکریم ویژه مراجعین ایثارگر به شهرداری خبر داد و گفت: یکی از وظایف اصلی ما در قبال قشر معظم ایثارگر، توجه به شأن و منزلت این عزیزان است و به همین منظور برنامه‌های ویژه‌ای برای انجام امور آنان در کمترین زمان ممکن در دستور کار قرار گرفته است.

وی افزود: برای پیگیری بهتر به درخواست‌های این عزیزان توجه ویژه «مراجعین ایثارگر» به منظور پیگیری روند انجام مراحل اداری توسط این واحد طراحی شده است که موجب تسهیل در فعالیت‌های اداری خواهد شد. همچنین طی بخشنامه‌ای به همه حوزه‌ها و معاونت‌های شهرداری، طرح تکریم ویژه مراجعین ایثار گر ابلاغ شده است.

وی بـسا قدر دانی از جـه ویژه شهردار رباط کریم به ترویج روح معنوی و تکریم ویژه ایثارگران گفت: حوزه امور ایثارگران شهردار رباط کریم براساس قوانین و بخشنامه‌های موجود درخواست‌های مربوط به امور ایثارگران و خانواده‌های ایشان را پیگیری خواهد کرد.



کرمان – خبرنگار اطلاعات:

نشست ستاد بحران جنوب استان کرمان در محل فرمانداری جیرفت برگزارشد.

در ایسن نشست ، معاون بازرسانی و بازخوانی سازمان مدیریت بحران کشور با تاکید بر لزوم مشارکت نیکوکاران در کاهش مسائل زیست محیطی افزود: فعالیت های خیرخواهانه صرفا باید در زمینه مدرسه باشد.

محمدرضا لطفی در ادامه بسیاری از مشکلات ادری مناطق مختلف کشوررا به دلیل اجرا نشدن

آمایش سرزمینی دانست
وگفت :
آمایش سرزمینی در کشور خوب اجرا نشده است تا از منابع استفاده بهینه شود.

وی همچنین اعلام کرد :
سالانه ۱۰۰۰ میلیارد تومان اعتبار به کرمان در بحران خشکسالی ، تاکید کرد همه باید آماده مقابله با این بحران باشیم.

در ادامه فرماندار جیرفت با

اشاره به این که دولت تدبیر و امید نخستین دولتی بود که آذربجران را با بهار داد، گفت: دولت گام های خوبی در زمینه مبارزه با بحران پا داشته است.

احمد امین روش نیز بود اعتبار را به بزرگترین مشکل مقابله با خشکسالی دانستد و اپراز امیدواری کرد :
با

تأمین اعتبار طرح های خوبی در این

بخش اجرا شود.

بناب

خبرنگار اطلاعات: رئیس سازمان

میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری

استان آذربایجان شرقی از احیای زندگی

روستایی و معماری روستاهای هدف گردشگری

خبرداد.

ترغی ایثارگران در جلسه کارگروه میراث

فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری شهرستان

بناب با اعلام این خبر، یکی از طرح‌های اساسی

حوزه مرزهای فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری

را ایجاد اقامتگاه‌های مردم گردی اعلام و گفت: این

طرح در ۳ قسمت اقامتگاه‌های روستایی، طبیعت

گردی و بوم گردی عشاری‌ری اجرا می‌شود.

وی افزود: برای حمایت از مضامین

بخش خصوصی و با هدف ترویج اقامتگاه‌های

بوم گردی ۲۵۰ میلیون ریال با سود ۴ درصد،

تسهیلات پرداخت می‌شود.

آباد را با اشاره به روستای «توخانه» بناب

توضیح داد: این روستا به لحاظ معماری ویژه و

طبیعت بکر اطراف آن، جزو روستاهای هدف

بوم‌گردی معرفی شده است.وی ثبت، صدور

مجوز و معرفی این اقامتگاه‌ها به گردشگران

از طریق سایت‌های مجوز دار را از وظایف

این سازمان اعلام کرد و با تاکید بر ساماندهی

هفته بازارها در سراسر استان آذربایجان شرقی، از

فروش اجناس خارجی در بازارچه‌های صنایع

دستی انتقاد کرد و گفت: برای حمایت از تولیدات

داخلی بازارچه‌های دائمی صنایع دستی حق

عرضه کالاهای خارجی را ندارد.

ای نبود، مراکز اطلاع‌رسانی برای گردشگران

در شهرهای استان را ضعف بزرگی پیش روی

توسعه صنعت توریسم دانست و گفت: اگر

شهرداری‌ها مراکز اطلاع‌رسانی را دایر نکنند، این

سازمان آماده است تمامی مسائلهای لازم را در

انتخاب این‌ها قرار دهد تا گردشگران بتوانند از آثار

تاریخی و فرهنگی شهرها به‌خوبی استفاده کنند.

همچنین فرماندار عنبرآباد

با اشاره به چالش‌های جدی در

ساله در زمینه تأمین آب آشامیدنی

و کشاورزی، گفت: بخش عمده

این مشکلات ناشی از نبود فرهنگ

عمومی مصرف بهینه آب است.

بیمه کشاورزی اختصاص می‌یابد تا

خسارات این بخش جبران شود.

رئیس ستاد بحران استان کرمان

نیز با اشاره به بحران خشکسالی ،

تاکید کرد همه باید آماده مقابله با

این بحران باشیم.

در ادامه فرماندار جیرفت با

اشاره به این که دولت تدبیر و امید

نخستین دولتی بود که آذربجران را

با بهار داد، گفت: دولت گام های خوبی در زمینه مبارزه با

بحران پا داشته است.

احمد امین روش نیز بود اعتبار را

به بزرگترین مشکل مقابله با خشکسالی

دانستد و اپراز امیدواری کرد :

با

تأمین اعتبار طرح های خوبی در این

بخش اجرا شود.

معاون بازسازی و بازخوانی سازمان مدیریت بحران کشور:

# نیکوکاران در کاهش مسائل زیست محیطی مشارکت کنند

استالار را در ۵۰ سال اخیر کم

سابقه دانستد وگفت: با توجه به

خشکسالی های اخیر، جنگ آب در

جنوب کرمان شروع شده است.

فرماندار قزلباز نیز با اعلام

این که تغییر رویکرد از کشاورزی

به صنعتی، نیاز حیاتی جنوب کرمان

است، افزود : شغل بیشتر مردم

جنوب کرمان کشاورزی است و

به این بحران آب باید زمینه تغییر

شرایط منطقه از کشاورزی به صنعتی

فراهم شود.

وی با تاکید براین که رویکرد

صنعتی باید جایگزین بخش

کشاورزی شود، یاد آورش: طرح

انتقال آب از دریای عمان یک

راه حل برای برطرف کردن مشکل

آب پنج شهرستان جنوب استان

کرمان است که با توجه به حد بودن

مشکل آب در منطقه امید می رود

شاهد عملیاتی شدن آن باشیم.

فرماندار منوجان نیزبا اشاره

به این که بحران خشکسالی محیط

زیست جنوب کرمان را به خطر

با اشاره به شکل گیری پدیده

حاشیه نشینی در اطراف روستاها ،

گفت: با توجه بـه کمبود آب در

خشکسالی های اخیر، جنگ آب در

حاشیه نشینی در روستاهای دارای

فرمانسار قزلباز نیز با اعلام

این که تغییر رویکرد از کشاورزی

به صنعتی، نیاز حیاتی جنوب کرمان

است، افزود : شغل بیشتر مردم

جنوب کرمان کشاورزی است و

به این بحران آب باید زمینه تغییر

شرایط منطقه از کشاورزی به صنعتی

فراهم شود.

وی با تاکید براین که رویکرد

صنعتی باید جایگزین بخش

کشاورزی شود، یاد آورش: طرح

انتقال آب از دریای عمان یک

راه حل برای برطرف کردن مشکل

آب پنج شهرستان جنوب استان

کرمان است که با توجه به حد بودن

مشکل آب در منطقه امید می رود

شاهد عملیاتی شدن آن باشیم.

فرماندار منوجان نیزبا اشاره

به این که بحران خشکسالی محیط

زیست جنوب کرمان را به خطر

داخته است. گفت: یکی از تبعات

مهم خشکسالی، بحران آب در مساله

حیات وحش و مسائل محیط

زیستی است.محمد حاجتی پور

اعلام کرد: امسال بر اثر خشکسالی

۳۳ راس بز کوهی، ۷۵ راس قوچ

کوهی و ۱۰ راس آهوی خطرناکی برای

شدن و این مساله زنگ خطرری برای

محیط زیست است.

وی روح عساییر به شهر و

حاشیه شهر را نتیجه خشکسالی

دانست و گفت : برای بحران آب

و خشکسالی باید با حساسیت و

دقت بیشتری برنامه ریزی شود تا

شاهد کاهش خسارات در این بخش

فراهم شود.

او همچنین بسا اعلام این

که امکان ذخیره سازی آب در

شهرستان منوجان وجود ندارد،

افزود: با تشش ای شایندی روبرو

هستیم و آب در ۳۳ روستای این

شهرستان جیره بندی شده و این

مساله یک بحران آشکار است.

## میراث فرهنگی استان کرمان

## ۴۰ پایگاه حفاظتی دارد

از ۷۰۰۰ اثر تاریخی شناخته شده در استان کرمان، افزود : برای حفظ و صیانت از ایـسن آثار باید رویکردی جهادی داشته باشیم که مسئولیت در یکایک نیروهای یگان حفاظت این اداره کل وجود دارد.

او تأمین امنیت و حفاظت از گردشگران خارجی این خطه را از مهم ترین مسئولیت های نیروهای یگان حفاظت میراث فرهنگی دانست و گفت: در کنار این مسئولیت خطیر، آگاهی بخشی و چگونگی حفاظت از جاذبه های تاریخی و گردشگری استان کرمان نیز توسط این عزیزان به خوبی انجام می شود.

فرخی با اشاره به حضور نزدیک به ۲۰۰ نیرو آموزش دیده در یگان حفاظت اداره کل میراث فرهنگی استان گفت: در حال حاضر استان کرمان دارای ۴۰ پایگاه حفاظتی است و نیروهای خدمت یگان حفاظت به صورت شبانه روزی از محوطه های تاریخی، باستانی و اماکن موزه ای پاسداری می کنند.

سپرپرست اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان کرمان یاد آورش: در سال های اخیر فعالیت های موثری در زمینه جلبگری از مغزای های غیر میراث فرهنگی استان کرمان یاد آورش : اغلب نیروهای کل حفاظتی در شتیف های ۲۴ ساعته در اماکن تاریخی، باستانی و موزه ای فعالیت می کنند.

کرمان – خبرنگار اطلاعات : ۶۵۰ عدسکه تقلبی و ۲۰ قلم

ش. عتیقه از ابتدای امسال تاکنون

در استان کرمان کشف و ضبط شده

است.

سپرپرست اداره کل میراث

فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری

استان کرمان که به مناسبت هفته

میراث فرهنگی در جمع رتبه های

یگان حفاظت این اداره کل سخن

می گفت ، از دستگیری ۱۹ نفر در

ارتباط با حراج خرد و افزود: خوشبختانه

تعدادی از این اشیاء توسط مردم

محلی خرید شده است.

غورباخیز فرخی با اشاره به این

که سازمان میراث فرهنگی وظایف

مهمی را برعهده دارد که مهم ترین

اتها حفاظت و نگهداری و مورث

فرهنگی است ، اعلام کرد: استان

کرمان دارای ۴۰ پایگاه حفاظتی است

و نیروهای خدمت یگان حفاظت به

صورت شبانه روزی از محوطه های

تاریخی، باستانی و اماکن موزه ای

پاسداری می کنند.

سپرپرست اداره کل میراث

فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری

استان کرمان یاد آورش: در سال های

اجیر فعالیت های موثری در زمینه

جلبگری از مغزای های غیر میراث

فرهنگی استان کرمان یاد آورش :

اغلب نیروهای کل حفاظتی در

شتیف های ۲۴ ساعته در اماکن

تاریخی، باستانی و موزه ای فعالیت

می کنند.

وی با اشاره به وجود بیش

**برقراری خط مستقیم پروازی**

**بین اصفهان و سن پترزبورگ تا یک ماه دیگر**

اصفهان – خبرنگار اطلاعات: خط مستقیم پروازی بین اصفهان و سن پترزبورگ روسیه تا یک ماه آینده ایجاد خواهد شد.

استاندار اصفهان در مراسم گشایش دهمین نمایشگاه بین‌المللی گردشگری و دومین نمایشگاه بین‌المللی هتل، رستوران، فست فود و کافی شاپ اصفهان با بیان این مطلب افزود: با تقامه‌های اخیر انجام شده بین دست اندرکاران صنعت گردشگری بخش خصوصی اصفهان و تورگردانان روسیه، این خط پروازی ایجاد خواهد شد.

دکتر محسن معزیلاده از همه دست‌اندرکاران صنعت گردشگری استان خواست در راهاندازی خطوط پروازی مستقیم به اصفهان و شهرهای هدف گردشگری جهان اقدام کنند.

او گفت: استانداری اصفهان از دست‌اندرکاران صنعت گردشگری استان که برای راهاندازی پروازهای مستقیم به اصفهان و شهرهای هدف گردشگری جهان اقدام کنند، حمایت مالی و بانکی خواهد کرد. استاندار اصفهان در ادامه با بیان اینکه در این استان سرمایه‌های اولیه برای جذب گردشگر فراهم است، لازم‌ه توسعه گردشگری اصفهان را معرفی امکانات گردشگری از طریق آژانس‌ها و تورگردان‌ها، ارزان بودن و همچنین راحتی سفر اعلام کرد.

معزیلاده با اشاره به اینکه امروز صنعت گردشگری در دنیا به عنوان یک صنعت پاک مطرح است و این صنعت در آینده‌ای درخشان دور به نخستین صنعت در دنیا تبدیل خواهد شد گفت: باید این صنعت پاک را در استان اصفهان توسعه داد. شهردار اصفهان هم با بیان اینکه به دنبال جذب گردشگران بیشتر و همچنین گردشگری پایدار در اصفهان هستیم، به ویژگی‌های گردشگری پایدار پرداخت و گفت: گردشگری پایدار مانع تخریب طبیعت و همچنین حفظ فرهنگ و هویت شهر می‌شود.

قدرت‌الله نوروزی با اشاره به اینکه گردشگری پایدار فقط به امروز نگاه نمی‌کند بلکه نگاه توسعه‌ای دارد افزود: در گردشگری پایدار، امکانات موجود در خدمت حال و آینده است و ما به دنبال تحقق گردشگری واقعی هستیم و این توانایی در اصفهان وجود دارد. او با اشاره به اینکه اصفهان را شبکه شهرهای خلاق یونسکو به ثبت رسیده است گفت: بخش خصوصی باید این فرصت ایجاد شده به خوبی استفاده کند.

**صدور ۲۴ فقره جواز تأسیس صنایع غذایی**

**در استان البرز**

کرج– خبرنگار اطلاعات: مدیر صنایع غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان البرز اعلام کرد دنبال گشته ۲۴ فقره جواز تأسیس با ظرفیت ۳۳۵ هزار تن با اشتغالزایی ۲۲۰۶ نفر، با سرمایه‌گذاری ۳۸۸ میلیارد ریال و تعداد ۱۲ فقره بهره‌برنامه‌رداری با اشتغال ۳۱۷ نفر و ظرفیت ۱۴۱ هزارتن با سرمایه‌گذاری ۶۹۶ میلیارد ریال توسط این مدیریت صادر شده است.که با احتساب یک ۹۶ کل مجوزهای صادره ۲۷۷ هزار و ۱۳۰ مورد است.

مهندس فردوس رحیمی نسب درباره سیاست‌های ملون صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی استان در گفت ۹۷ سال ۲۱ طرح اولویت‌دار در استان و در حمایت و هدایت تولید کنندگان، توسعه و برای معرفی به دستگاه عامل برای اخذ تسهیلات با بهره ۶ درصد از صندوق توسعه ملی در جهت اشتغال پایدار روستایی و فراگیر مشخص شده است.

وی اضافه کرد: در تولید ضایعات کنسراترگاهی، فرآوری و بسته‌بندی تخم مرغ، تولید انواع نوشیدنی بر پایه گیاهان و غریقات، تولید و بسته‌بندی غذاهای آماده و نیمه آماده و درجه بندی و بسته بندی و سبزی از جمله این طرح‌های اولویت دار است. همچنین کمک به ایجاد و تقویت واحدهای صنایع تبدیلی و غذایی دارای اولویت در قطب‌های کشاورزی توجه به صنایع غذایی کوچک مثل سردخانه‌ها، در کار مزاج و ارتقای دانش فنی واحدهای تولیدی و تخصصی تسهیلات مناسب برای بازاریابی و











کلاه حقوقي

## مراحل رسیدگی به شکایت

پس از وقوع جرم و مشخص شدن دادگاه یا دادرسی صلاحیت‌دار باید تعقیب جرم یا متهمین نیز آغاز شود اما شروع تعقیب و تحقیقات منوط به تحقق شرایطی است که در این راهنما به صورت ساده و مختصر به آنها خواهیم پرداخت:

**۱- داشتن اهلیت**

در جرائمی که تعقیب آن منوط به شکایت شخص زیان‌دیده از جرم است، شخص باید اهلیت داشته باشد. در قوانین ایران مالک اهلیت ۹ سن سال برای دختران و ۱۵ سال برای پسران است ولی با توجه به این که سن رشد در زن و مرد ۱۸ سال است معمولاً رویه عملی دادگاه‌ها نیز همان ۱۸ سال است. در صورتی که متضرر از جرم به علت صغر سن اهلیت نداشته باشد، شکایت مربوطه باید توسط ولی یا قیم و وی به عمل آید.

**۲-شکایت شاکی**

جرائمی هستند که فقط با شکایت شاکی قابل تعقیب هستند و فاقد جنبه‌های عمومی هستند مانند جرم افتراء، توهین و فحاشی. در این گونه جرائم بلافاصله پس از تقدیم شکوائیه از طرف شاکی به دادرسا، تعقیب و تحقیقات شروع می‌شود. البته در تنظیم شکوائیه باید مواردی رعایت شود که در پایان به راهنما به آن اشاره خواهد شد.

**۳-اعلام و اخبار ضابطین دادگستری**

در جرائم عمومی و غیرقابل گذشت باید اعلام و گزارش ضابطین دادگستری نیز تعقیب جرائم مربوطه آغاز خواهد شد. ضابطین دادگستری همان مأمورین نیروی انتظامی هستند مضاف بر این که بر اساس برخی قوانین خاص مأمورین دیگری مانند نیروهای مقاومت بسیج، سپاه پاسداران انقلاب اسلامی و… نیز به عنوان ضابطین دادگستری معرفی شده‌اند.

**۴- اظهار و اقرار متهم**

علاوه بر اقرار و اخبار ضابطین در جرائم مشهود، اظهار و اقرار متهم نیز از جمله جهات تعقیب و تحقیقات است که حسب مورد قابل رسیدگی است.

**شکوائیه**

شکوائیه آن می‌توان در کاغذ معمولی تنظیم کرد و احتیاجی به تهیه فرم خاصی نیست. در تنظیم شکوائیه باید نکات ذیل رعایت شود:

۱- نام، نام خانوادگی، نام پدر و نشانی دقیق شاکی.

۲- موضوع شکایت با ذکر تاریخ و محل وقوع جرم.
موضوع شکایت همان عنوان جرمی است که اتفاق افتاده است که تاریخ آن و همچنین تاریخ ارائه شکوائیه نیز باید مشخص شود. محل وقوع جرم نیز باید حتماً قید شود چون از لحاظ تشخیص دادرسا یا دادگاه صلاحیت‌دار اهمیت دارد.

۳- ضرر و زیان مالی که به مدعی وارده شده و قابل مطالبه است.

ضرر و زبانی که در اثر واقع شدن جرم به مدنی علیه وارد شده باید در شکوائیه قید شود و بهتر است شاکی از دادگاه درخواست تأمین ضرر و زیان کند. البته در هر حال تقدیم دادخواست ضرر و زیان الزامی است.

**۴- مشخصات و نشانی متهم یا مظنون**

در صورت امکان در متن شکوائیه علاوه بر مشخصات و نشانی شاکی باید مشخصات و نشانی متهم یا مظنونین احتمالی نیز قید شود. جنبه متهم نشانی مشخصی نداشته باشد نیز باید متواری یا مجهول‌المنکان بودن متهم یا متهمین در شکوائیه قید شود.

**نشادله و اسامی و مشخصات و نشانی شهود و مظلمان.**

در صورت امکان چنانچه در زمان وقوع جرم شاهد یا مطلع یا ذلالی خاص و مؤثری داشته باشد باید در متن شکوائیه قید شود.

پس از ذکر موارد فوق و تکمیل شکوائیه، شاکی باید آن را با قید تاریخ، اضاؤه و به دادرسا یا دادگاه‌های مربوطه ارائه کند. دادرسا یا دادگاه نیز با ارجاع شکوائیه به ضابطان دادگستری و انجام تحقیقات مربوطه و تکمیل آن پرونده را بررسی و حکم یا قرار مقتضی صادر خواهد کرد.

بهتر است جهت تسریع در متن تحقیقات، استندهادهای نیز توسط شاهدان واقعه تنظیم و پس از اضاؤه، تصویر آن به ضمیمه شکوائیه به دادرسا تقدیم شود. پس از ثبت و ارجاع شکوائیه و انجام تحقیقات و احضار متهم و بازجویی‌های لازم توسط ضابطان دادگستری، پرونده تکمیل و مجدداً در اختیار دادستان قرار می‌گیرد. دادستان پس از مطالعه پرونده می‌تواند تشخیص دهد که این رسیدگی‌های با این که آن را به یکی از دادیاران یا بازپرسان ارجاع دهد. دادیار یا بازپرس در صورتی که پرونده تکمیل باشد، موضوع اتهام را به متهم، تفهیم می‌کند و سپس برای تفهیم حضور به‌مدتی که سیستم قضایی از آن تأمین متناسب اخذ می‌کند. در صورتی که متهم نتواند کفیل معرفی نماید یا در معرفی وثیقه حاضر باشد، به زندان اعزام می‌شود. پس از تکمیل پرونده و اخذ آخرین دفاع از متهم در مرحله تحقیقات مقدماتی، اگر دادیار یا بازپرس معتقد باشد متهم مرتکب جرم شده یا صدور قرار مجریه‌ت ثبت دادستان را کسب می‌کند. در صورت مه‌عقیده بودن دادستان او، غیرنحوه تصرف صادر و از دادگاه جرایمی صالح تقاضای اعمال مجازات می‌کند. دادگاه مربوطه نیز پس از بررسی پرونده و شنیدن اظهارات شاکی و دفاعیات متهم، حکم مقتضی در خصوص مجازات یا تبرئه متهم صادر می‌کند.

**حسن رجحیمی – قاضی دادگاه تجدیدنظر تهران**

## تشخیص پروک مادر ۲ شهید در کرمان

کرمان – خبرنگار اطلاعات: پیکر بانو فاطمه جمشیدی مادر شهیدان مجید و مسعود مطهری صفات در کرمان تشییع و در قطعه والدین شهدای گزار شهدای این شهر به خاک سپرده شد.

این مادر بزرگوار پس از ۲۳ سال هجران خود در سن ۸۵ سالگی بر اثر بیماری قلبی دار فانی را وداع گفت.

## صدور احکام قضایی برای فاجعه منا

سرویس حوادث: رسیدگی به پرونده فاجعه منا ادامه دارد و به زودی احکام قضایی صادر می شود.

محمدحسوزاد لاریجانی رییس ستاد حقوق بشر قوه قضائیه پایان این مطلب افزود:

این پرونده همچنان مفتوح است و رسیدگی‌ها ادامه دارد.

وی گفت: از آنجا که این پرونده مربوط به مسایل بیرون مرزهای ما و به ویژه در کشور عربستان سعودی که سیستم قضایی بسیار لغزنده‌ای دارد و قابل اعتماد نیست، رسیدگی‌های مداور است. لاریجانی ادامه داد: سال ۹۴ جاری برتری کرد، در منا اتفاق افتاد اما متأسفانه همچون سایر جنایت‌هایی که در منطقه رخ می‌دهد، در حال گذار است. وی گفت: ما به قوه قضائیه به شکایت شاکیان این پرونده رسیدگی کردیم، برای آنها پرونده تشکیل دادیم و این رسیدگی ادامه دارد و در آینده نه چندان دور احکام قوه قضائیه صادر می‌شود.

## فراکسیون‌های مجلس حادثهٔ ایرانشهر

## رابرسی می کنند

سرویس شهرنشانها: نماینده مردم ایرانشهر در مجلس شورای اسلامی گفت: حادثهٔ ایرانشهر در فراسوی‌های مختلف مجلس مطرح شد و قرار است اعضای این فراکسیون‌ها برای بررسی موضوع و سایر معضلات اجتماعی به‌زودی به سبستان و بلوچستان سفر کنند.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، محمد نعیم امینی فرد اظهار داشت: اتفاق اخیر ایرانشهر از جنبه‌های مختلف مورد بررسی قرار گرفته و با توجه به این که احتمال وقوع این قبیل معضلات همچون سایر جنایت‌هایی که در منطقه رخ می‌دهد، موضوع ریشه ایلی قیفی شود. وی ادامه داد: پرونده این جرم هنوز باز است و از مردم خواسته شده تا هر گونه موردی از این نوع را اطلاع رسانی کنند. و به این دلیل امل قیفی را شمار افزادی که به آنان تعرض شده در دست نیست و از افزود: با توجه به گسترش رسانه‌ها و فضای مجازی این موضوع به یک مساله ملی و فرا ملی تبدیل شده است. نماینده مردم ایرانشهر در مجلس اضافه کرد: یکی از مشکلات موجود در این شهرنشان قدیمی بودن ساختار نظامی است. امینی فرد گفت: با وجود تمام تلاش‌های نیروی انتظامی و سایر نهادهای مرتبط در این شهرنشان قدیمی بودن ساختار سبب شده تا این نوع حوادث از لشارف نیروی انتظامی پنهان بماند.

## ۱۰۰ شهید بالگرد برای امداد و نجات هوایی نیاز است

سرویس شهرنشانها: مدیرعامل شرکت هلیکوپتری او سلامت گفت: شباب بخشی به امداد و نجات در حوادث و انتقال بیماران در کشور نیازمند ۱۰۰ فروند بالگرد امداد و نجات در استان‌های مختلف است.
محمدحسوزاد لاریجانی در مراسم راهاندازی پایگاه اورژانس هوایی گنبد خراسان رضوی افزود: سالانه حدود ۲۰ هزار نفر بر اثر سوانح جان خود را از دست می‌دهند و ۶۰۰ هزار نفر مجروح می‌شوند. وی ادامه داد: مجموع میزان خسارت‌های ناشی از حوادث جدای در ایران در مدت ۱۸ مردت ۱۱ میلیارد دلار معادل حدود ۷ درصد تولید ناخالص ملی کشور است.

## حضور ۵مأمور پلیس ایران در جام جهانی

سرویس خبر: رئیس پلیس امنیت ملی نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران از اعزام ۵نیروی پلیس به کشور روسیه همزمان با برگزاری مسابقات جام جهانی فوتبال ۲۰۱۸ خیرد و جزئیاتی از خدمت‌رسانی آنها به اتباع ایرانی را تشریح کرد.
سردارهای نیروی ژندافزودن با توجه به لزوم مشارکت نمایندگان پلیس بین‌الملل کشورهای حاضر در این مسابقات برای تأمین امنیت و تبادل تجربیات پلیسی، ۵ نفر از مأموران پلیس بین‌الملل ایران به کشور روسیه اعزام شدند.
از افزود: همکاری‌ها من قبل از آغاز مسابقات آغاز روسیه شدند و در طول زمان برگزاری مسئولیت در این کشور محوله شد.

براساس هماهنگی‌های از قبل انجام‌شده، شماره تلفن‌های ۰۱۱۷۸۵۰۰۰۹۹۹۹۰۰-۰۱۱۹۹۵۱۰۱۱۹۹۵۱ در اختیار پلیس اعزامی پلیس ایران در روسیه است که اتباع ایرانی حاضر در روسیه می‌توانند در صورت بروز هرگونه مشکل انتظامی، امنیتی یا به‌منظور راهنمایی و مشاوره، به آنها ارتباط برقرار کنند.

سرویس خبر: مقام ویژه رهبری همواره به‌هم افزایی

بین نیروهای مسلح که لازمۀ آن داشتن روحیه و حرکت به سمت آرمان‌های امام و نظام است، تأکید دارند.

سردار محمد شیرازی رئیس دفتر نظامی فرمانده

معمول کل‌قوا در مراسم تکریم و معارفه سازمان عقیدتی-سیاسی ناجا، اظهار داشت: سازمان عقیدتی-سیاسی یکی از سازمان‌های اثرگذار در نیروی انتظامی است که باید در جهت انجام مأموریت‌ها به فرماندهی این نیرو کمک کند.

وی افزود: نیروی انتظامی به دلیل ارتباط مستقیم با مردم باید از لحاظ معنوی بیشترین تقویت شود و این موضوع از جمله وظایف سازمان عقیدتی-سیاسی محسوب می‌شود.

او با بیان این که مردم ما واقعا شایسته بهترین خدمات هستند، اضافه کرد: سلامت فکر،عمل و اخلاق قطعا خواهد توانست ارتباط شما با مردم را افزایش داده و اعتماد عمومی نسبت به این نیرو را ارتقا دهد. رئیس دفتر نظامی فرمانده معظم کل‌قوا بر شناسایی نقاط ضعف و قوت نیروی انتظامی اشاره و تأکید کرد: همه ما تلاشمان بر این است تا تدابیر مقام معظم رهبری را به نحو احسن اجرا کنیم.

**\*تربیت نیروهای مکتبی و ولایی**

رئیس دفتر عقیدتی-سیاسی فرماندهی معظم

کل‌قوا با بیان این که تربیت نیروهای مکتبی و ولایی محورترین مأموریت سازمان عقیدتی-سیاسی است، از تلاش‌های جهادگونه فرمانده ناجا و آحاد کارکنان و خادمانه‌پاشان تشکر کرد.

حجت‌الاسلاموالمسلمین سعیدی دراین مراسم به

اهمیت و حساسیت مأموریت‌های نیروی انتظامی و نیز استحکام و تقویت روحیه معنوی و بصیرتی این نیرو

اشاره کرد و گفت: تأمین و توسعه نظم و امنیت وظیفه

## اخبار داخلی

## هم‌افزایی بین نیروهای مسلح لازمه حرکت به سوی آرمان‌های امام ونظام است

ذاتی و قانونی نیروی انتظامی است؛ مأموریت این نیرو

مقابله با ناهنجاری‌ها است، بنابراین میزان فهم بصیرتی فرماندهان و کارکنان آن اهمیت ویژه‌ای دارد و باید در

روآیند جذب و به کارگیری نیروها دقت ویژه‌ای شود.

وی تأکید کرد: توسعه فضای دینی، انقلابی، معنوی،



ولایی و جهادی در نیروی انتظامی از الزامات است و سازمان عقیدتی-سیاسی ناجا باید اهتمام ویژه‌ای در تربیت نیروهای مکتبی داشته باشد.

**\*توسعه فضای جهادی**

فرمانده ناجا با بیان این که رمز موفقیت نیروهای مسلح حرکت در مسیر تحقق تدابیر رهبری است، گفت:

توسعه فضای دینی، انقلابی و معنوی و جهت‌یابی در نیروی

## رشد ۶ درصدی ازدواج و کاهش نرخ طلاق

این سازمان در سال

۹۶ در مقایسه با سال

۹۵ حدود ۲۵ درصد افزایش داشته است.

وی گفت: در دو ماه ابتدایی امسال هم شاهد

۲۱ درصدی صدور اسناد مالکیت و افزایش

۱۹ درصدی خدمات دفاتر اسناد رسمی در مقایسه

با مدت مشابه سال گذشته بودیم.

توسیرسانی ادامه خدمات سازمان ثبت ارتباط

جدی با فضای کسب و کار دارد و ارزیابی‌های

بر المللی در خصوص فضای کسب و کار در

ایران رو به رشد بوده است.

وی افزود: در موضوع فضای کسب و کار

علاوه بر عملکرد ما در زمینه تثبیت مالکیت‌ها،

عملکرد دستگاه‌های بانکی، تأمین اجتماعی،

و مالیاتی ثبت می‌شود و ما چند سال گذشته

رشته خوبی در این خصوص نشان‌دهیم اما در سال

۲۰۱۶ رتبه ثبت کسب و کار کشور از میان۹۰ کشور

به رتبه ۱۱۸ و رتبه ثبت مالکیت‌ها ۹۱ بود و سال

۲۰۱۷ در مجموع ۱۸۹ کشور رتبه کل کشور

و رتبه ثبت مالکیت‌ها ۸۶ بود و سال ۲۰۱۸ هم

رتبه کشور در میان ۱۸۹ کشور جهان ۱۱۲ و رتبه

ثبت مالکیت‌ها ۸۷ است.

رئیس سازمان ثبت اسناد و املاک کشور در

رباطه با مشکلات و دعوی‌ای حقوقی در خصوص

حیرم‌های فرودگاهی گفت:مادر سازمان ثبت دارای

نیاز عقبه سنتی ۱۰۰هشتیم دستگاه‌های دولتی

نیز اقدامی در ثبت الکترونیک اسناد انجام ندادند.

سامانه کاداستر در نظر گرفته شده تا دستگاه‌های

دولتی در ثبت الکترونیک املاک دولتی کمک کنند

اما باهم کاری انجام نشده است.اگر املاک دولتی

با سیستم کاداستر ثبت شود کسی به خود اجازه

نمی‌خواهی املاک دولتی را نمی‌دهد.تمام مشکلات

موجود امروز به دلیل بی‌سختی اسناد رسمی

توسیرسانی در رباطه با اموال باقی‌مانده اظهار داشت:

در خصوص اموال غیر متقول خاوری، آنهایی که

دارای سند رسمی هستند در سامانه ما ثبت شده

و تمام اسناد خاوری که به صورت رسمی ثبت

شده به قوه قضائیه اعلام شده است، اما اموالی

همه دستگاه اسناد طلاق شده در دفترخانه‌های کل

کشور و لزوم حضور و تأیید هویت شهود در

دفاتر طلاق است.

او درباره عملکرد این سازمان افزود: عملکرد

## توانمندسازی روستاییان برای پیشگیری از حاشیه‌نشینی

کوشش هستیم.

وی درباره اقدامات انجام شده

در پیشگیری از حاشیه‌نشینی گفت:

دو دسته اقدامات در مبداء و مقصد

با هدف برهمش زدن حاشیه‌ها و

فرصت‌های حاشیه‌نشینی انجام شد.

کشیگری و مدیریت منابع آب و

خاک، حرفه‌آموزی تخصصی

به جامعه روستایی و توسعه صنایع

دستی به اقدام انجام شده در

مبداء است.

ساوری ادامه داد: سال گذشته

۷۰۰۰ روستا به عنوان مناطق

مهاجر فرست استان‌های خراسان

جنوبی، خراسان شمالی، سیستان و

بلوچستان، چهارمحال و بختیاری،

کرمان و کرمانشاه این طرح‌ها اجرا

شد که برنام‌های ۱۲۲ روستا در

طرح در ۲۰۰۰ روستا برای اصلاح

ساختار روستاها و ایجاد اشتغال

۲۱۸ روستا انجام شد.

او گفت: به طور کلی این

طرح در ۴۵۰۰ روستا از ۷۰۰۰ روستا

تاکتورن اجرایی شده است.

**\*سامانه‌های سجام**

مدیرکل پیشگیری‌های مردمی

و مشارکت‌های مدنی معاونت

اجتماعی و چهارمحال و بختیاری،

قوه قضائیه هم گفت: سامانه جامع

اطلاعات مردمی (سجام) برگزگترین

تشکیل اجتماعی قوه قضائیه است

که مردم به صورت داوطلبانه از

طریق آن، تخلفات را افشا و از

انتظامی از اولویت‌های اساسی است.

سردار حسین اشتری در آیین تکریم و معارفه

رئیس سازمان عقیدتی-سیاسی ناجا، اظهار داشت: مقام معظم

رهبری همواره توجه ویژه‌ای به مأموریت‌ها و انتصابات

در نیروی انتظامی داشته و دارند و از این بابت خداوند



را شاکرم.

وی با اشاره به آیین تکریم و معارفه رئیس سازمان

عقیدتی-سیاسی ناجا اضافه کرد: رهبر معظم انقلاب،

همواره بر ارتقای معنوی، معنوی دینی و انقلابی

در نیروی انتظامی و آحاد کارکنان و خادمانه‌پاشان تأکید

ویزی داشته‌اند از این رو در ناجا نیز توسعه فضای دینی،

انقلابی و جهادی از اولویت‌های اساسی است.

## یکشنبه ۲۳ تیر ۱۳۹۷ - ۱۰ شوال ۱۴۳۹ - ۲۴ ژوئن ۲۰۱۸ - سال نود و دوم - شماره ۲۷۰۲۲

او با اشاره به توسعه و گسترده‌گی مأموریت‌های پلیس، گفت: نیروی انتظامی از سطح و طیف وسیعی در مردم در تعامل و ارتباط است، این مهم را می‌توانیم و برای خدمتگزاری تمام ظرفیت و امکانات ما را به کار می‌گیریم.

وی با اشاره به انتصاب حجت‌الاسلام ادیانی به عنوان رئیس سازمان عقیدتی-سیاسی ناجا، اضافه کرد: خدا را شاکرم که برادری بزرگوار، ولایی و با روحیه جهادی با حکم رهبری در این سمت منصوب شدند. او اضافه کرد: جـا دارد از تلاش‌های حجت‌الاسلاموالمسلمین بهرامی تشکر کنم. انتصابا با تمام توان در نیروی انتظامی مشغول خدمت بودند و تمام سعی و تلاششان اجرای منویات مقام معظم رهبری بود.

**\*تشکیل هیأت اندیشه‌ورزی**

رئیس سازمان عقیدتی-سیاسی ناجا با بیان این که تشکیل هیأت اندیشه‌ورزی و به‌هم‌رندی از ظرفیت علمی حوزه و دانشگاه در دستور کار است، گفت: باید روش‌های تصمیمی، ابتکاری و اثربخش برای صیانت از نیروی انتظامی اتخاذ و اجرایی شود.

حجت‌الاسلاموالمسلمین علیرضا ادیانی بر لزوم اتخاذ روش‌های تصمیمی و صیانت از نیروی انتظامی

تأکید کرد و افزود: باید با تقویت فضای دینی، معنوی،

انقلابی و جهادی به گونه‌ای عمل کنند که نیروی

انتظامی در تراز جمهوری اسلامی باشند و بر همین

اساس باید به دنبال تغییر رفتار از طریق اصلاح، تزکیه

و خودسازی باشیم.

وی تأکید کرد: پایبندی به تمام اصول و ارزش‌های

انقلاب و عمل به امر قانون و محوریت‌ترین اصول

می‌تأم و قطعا در جهت تحقق منویات رهبری و تقویت

روحیه و ولایت‌مداری در ناجا برآمده‌ریزی خواهد شد.

## معاون قضایی دادستان کل کشور:

## برخی مسئولان فیلتر بنگ را دور زدند

سـرویس خبر: دادستان کل کشور توضیحاتی را پیرامون فعالیت هاتگرام

و تلگرام طلایی داد.

عبدالصمد کلاری‌پای، در قالب یادداشتی در پیام‌رسان سروش نوشت: با

توجه به سالوات متعددی که خبرنگاران در دو ماههٔ دی من‌رفزار «هاتگرام» و

«تلگرام‌طلایی» مطرح کرده‌اند، مطلب جهت آگاهی اعلام می‌شود.

وی گفت: هاتگرام و تلگرام پیام‌رسان نیستند و آنها در واقع دو فیلترشکن

داخلی با مدیریت واحد هستند که به‌طور غیرقانونی و بر خلاف دستور قضایی

با امکانات وزارت ارتباطات دسترسی کاربران را به شبکه اجتماعی فیلترشده

«هاتگرام» فراهم می‌کنند.

خرام‌پای ادامه داد: به نظر می‌رسد یکی از عللی که مدیر تلگرام به فیلتر

آن در ایران اعتراض نکرد، این است که برخی از مسئولان فضای مجازی کشور

اجزاءه دادند هاتگرام و طلاگرام فیلتر تلگرام را دور زدند و مانع از مهاجرت

۷۰هزار کاربر ایرانی به پیام‌رسان‌های داخلی شدند و از این طریق برای

تلگرام زمان خرید کردند.

وی تأکید کرد: بعد از فیلتر تلگرام حدود ۳۰درصد کاربران آن فعالیت خود

را به پیام‌رسان‌های داخلی منتقل کرده‌اند. اگر امکانات و پهنای باندی که در اختیار

هاتگرام و طلاگرام گذاشته شده به پیام‌رسان‌های داخلی داده شود، قطعاً ادامه

خدماتی بهتر از تلگرام به مردم عرضه خواهد کرد. وی اضافه کرد: اجازه ادامه

فعالیت به فیلترشکن‌های داخلی (هات‌گرام و طلاگرام) علاوه بر تبعات سوء و

آسیب‌های فرهنگی، امنیتی و اجتماعی ناشی از سلطه یک‌پارچه بر فضای مجازی

س



#### اخبار کوتاه داخلی

#### بردی دانشور قهرمان شطرنج سریع نونهال جهان شد



«بردا دانشور» نماینده شطرنج ایران موفق شد با کسب هشت امتیاز از ۱۶ بازی به عنوان قهرمانی سریع نونهالان جهان در رده سنی ۱۲ سال دست پیدا کند.

به گزارش ایرنا، مسابقات رده سنی زیر ۱۲ سال که از یکم تا سوم به میزبانی پلروس در دو بخش سریع و استاندارد در رده های سنی زیر ۸، ۱۰ و ۱۲سال در حال برگزاری است، در پایان رقابت های شطرنج سریع نونهالان جهان دانشور با تساوی دور آخر خود در رده سنی زیر ۱۲ سال به مدال طلای این مسابقات دست پیدا کرد.دانشور سال گذشته هم به مدال نقره این مسابقات رسیده بود.

#### برنز جهانی سنگنوردی به دانشجوی ایرانی رسید

با کسب مدال برنز مسابقات سنگنوردی دانشجویان ایرانی، ایران صاحب نخستین مدال این رشته شد.

به گزارش روابط عمومی فدراسیون ملی ورزش‌های دانشجویی، دومین دوره رقابت‌های سنگ نوردی قهرمانی دانشجویان جهان که در کشور اسلواکی در جریان است تیم دانشگاه آزاد اسلامی که به نمایندگی از فدراسیون دانشجویان ایران در این مسابقات هم از امروز پیگیری می‌شود.رقابت های قهرمانی سریع و استاندارد در رده های سنی زیر ۱۲ سال که از یکم تا سوم به میزبانی پلروس در دو بخش سریع و استاندارد در رده های سنی زیر ۸، ۱۰ و ۱۲سال در حال برگزاری است، در پایان رقابت های شطرنج سریع نونهالان جهان با شرکت ۷۸۴ شرکت کننده از حدود بیش از ۱۹ کشور در جریان است و تیم ملی ایران با ۱۱ بازیکنابزر در این مسابقات شرکت کرده است.

#### برنز جهانی سنگنوردی به دانشجوی ایرانی رسید

با کسب مدال برنز مسابقات سنگنوردی دانشجویان ایرانی، ایران صاحب نخستین مدال این رشته شد.

به گزارش روابط عمومی فدراسیون ملی ورزش‌های دانشجویی، دومین دوره رقابت‌های سنگ نوردی قهرمانی دانشجویان جهان که در کشور اسلواکی در جریان است تیم دانشگاه آزاد اسلامی که به نمایندگی از فدراسیون دانشجویان ایران در این مسابقات هم از امروز پیگیری می‌شود.رقابت های قهرمانی سریع و استاندارد در رده های سنی زیر ۱۲ سال که از یکم تا سوم به میزبانی پلروس در دو بخش سریع و استاندارد در رده های سنی زیر ۸، ۱۰ و ۱۲سال در حال برگزاری است، در پایان رقابت های شطرنج سریع نونهالان جهان با شرکت ۷۸۴ شرکت کننده از حدود بیش از ۱۹ کشور در جریان است و تیم ملی ایران با ۱۱ بازیکنابزر در این مسابقات شرکت کرده است.

#### پیروزی شاگردان کولاکوویچ برابر بلغارستان

تیم ملی والیبال ایران در هفته پایانی رقابت‌های لیگ ملت ها در حالی برابر بلغارستان به برتری رسید که در گیم چهارم با قدرت حریفش را شکست داد.

به گزارش مهر، تیم ملی والیبال ایران دیروز در دومین بازی هفته پایانی رقابت‌های لیگ ملتها در سالن آزادی مقابل بلغارستان صف آرایی کرد. ایگور کولاکوویچ در این بازی تیم ملی را بر ترکیب میلاد عبادی پور، سامان فاززی، سعید معروف، صابر کاظمی، علی شفیعی و مرتضی شریفی

رویه زمین کرد. تیم ملی ست نخست با ۲ به نتیجه ۲۲و۰وست دوم را ۲۵ به ۱۵ به سود خود تمام کرد.دست سوم بلغارستان خوب ظاهر شد و توانست۲۵ به ۲۳ بر برتری برسد.در ست چهارم شاگردان کولاکوویچ عالی بازی کردند وتوانستند با اقتدار ۲۰ و ۱۴ در مجموع ۳پیک بر یک به پیروزی برسد.انحزای بازی می پوشان امروز مقابل تیم ملی آلمان است که هر دو بازی این هفته با پیروز شده است.

#### عبدال دوومیدانی کاران معلول ایران در تورنمنت تونس

در نخستین روز از رقابت های تورنمنت بین المللی دو و میدانی تونس، نمایندگان کشورمان به شش نشان رنگارنگ (سه طلا، یک نقره، دو برنز) دست یافتند.

این مسابقات که از اول تیر به میزبانی تونس آغاز شده است، فردا، به پایان خواهد رسید.کاروان اعزامی ایران در دو بخش جابجیان و معلولین و لیانیان و کم بینابان در این مسابقات شرکت کرده که نتایج بخش جابجیان و معلولین به شرح زیر اعلام شده است:

عشرت کردستانی، پرتاب وزنه با رکورد ۸ متر و ۸۳ سانتی متر، مدال طلاوبینو جگانیگری، پرتاب وزنه با رکورد ۵ متر و ۳۰ سانتی متر، مدال نقرهوشیلا حدیدی، پرتاب وزنه با رکورد ۵ متر و ۷۱-سانتی متر، مدال برنز.تاداو علی قاسمی، ۱۰۰ متر با رکورد ۱۲ ثانیه و ۲۸ صدم ثانیه، مدال طلا.فرهاد کهریزی، دو ۱۰۰ متر با رکورد ۱۲ ثانیه و ۸۶ صدم ثانیه، مدال نقره.احمد اجاقلو، دو ۱۰۰ متر با رکورد ۱۱ ثانیه و ۳۲ صدم ثانیه ، مدال طلا.تیم ملی دوومیدانی ایران در قالب ۲۰ ورزشکار در بخش جابجیان و معلولین و ۱۲ ورزشکار در بخش لیانیان و کم بینابان در این مسابقات حضور یافته است.

## تاکید کلاتوری بر مسئولیت تاریخی

## کشورهای صنعتی بر ای حفظ محیط زیست

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست در اجلاس «اوزا برای اقدام زیست محیطی» به میزبانی بروکسل در روزهای ۳۰ و ۳۱ خردادماه عنوان نشست اوزا برای اقدام زیست محیطی» برگزار شد، با تاکید بر ضرورت مسئولیت تاریخی کشورهای صنعتی دربارهٔ تأثیر منابع مالی، انتقال تکنولوژی و ظرفیت‌های برای کشورهای کمتر توسعه یافته در زمینه محیط زیست، تصریح کرد: روش های سیاسی سازی در کنوانسیون، معیار روح حاکم بر همکاری های جمعی است.

وی اشاره ای به سرمایه گذاری های فراوان کشور در حوزه های زیست محیطی داشت و از اعمال تحریم های ظالمانه هیات حاکمه آمریکا به شدت انتقاد کرد.

کلاتوری همچنین در حاشیه سفر به بروکسل به طور جداگانه با وزیران محیط زیست نروژ، آلمان و لهستان و میگل آریاس کانتیه کمیسوزنر انرژی اتحادیه اروپا دیدار و بر گسترش همکاری های دوجانبه محیط زیستی تاکید کرد.

هدف از برگزاری نشست دوروزه «اوزا برای اقدام زیست محیطی» در بروکسل ، تلاش برای نزدیک کردن مواضع اقتصادی و نقطه نظرات کشورهای جهان برای دستیابی به توافق جامع در نشست آتی کنوانسیون تغییرات آب و هوایی بوده است.

## هزینه های سرطان برای کشور

## سالانه ۱۰ هزار میلیارد تومان است

رییس اداره سرطان وزارت بهداشت با اشاره به مهم‌ترین موارد خطر بروز بیماری‌های غیرواگیر، علت افزایش بروز سرطان در ایران و جهان را تشریح کرد.

دکتر علی مطلق در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه ۴۰ درصد از این سرگرمی‌های رایج ۷۰ سالگی اتفاق می‌افتد و مرگ زودرس ناپدید می‌شوند،افزود: سرطان در صدر علل مرگ‌ومیرهای زودرس در سال ۲۰۱۲ قرار داشته است، البته دلیل این موضوع بروز بیشتر سرطان به دلیل افزایش امید به زندگی است. مطلق ادامه داد: طبق گزارش‌های کشوری مربوط به سال ۹۳، شایع‌ترین سرطان‌ها در ایران در زنان، سرطان سینه بوده که بیشترین میزان بروز را دارد و سرطان‌های دستگاه گوارش مانند سرطان روده بزرگ و سرطان معده در مراتب بعدی قرار میگیرند. به جز سرطان‌های پوستی، به طور متوسط از هر ۱۰۰ هزار نفر ۱۳۰ نفر از زنان به سرطان مبتلا می‌شوند. در عین حال باید توجه کرد که میزان بروز سرطان در مردان بیش از زنان است و بر اساس آمار ۱۵۷ نفر از ۱۰۰ هزار نفر در مردان به سرطان مبتلا میشوند و سرطان معده هم در راس سرطان‌های مردانه قرار می‌گیرد.

وی درباره وضعیت بروز سرطان در ایران نیز گفت: در سال ۱۳۹۳، حدود ۱۱۲ هزار مورد سرطان در کشور داشت‌ایم و طبق برآوردهای سازمان جهانی بهداشت، پیش‌بینی می‌شود که این عدد تا سال ۲۰۲۰ به ۱۵۵ هزار نفر خواهد رسید (هر چند پیش‌بینی ما برای این است) و میزان مرگ‌ومیر ناشی از این بیماری هم از ۵۵ هزار نفر به ۱۰۰ هزار نفر افزایش پیدا خواهد کرد. مطلق با اشاره به برخی عوامل محیطی مؤثر بر بروز سرطان نیز گفت: متأسفانه عوامل محیطی هم در ایران شرایط خوبی ندارند. به‌طوریکه میزان مصرف انرژی در ایران به هر یک نفر ۲۸۰۰ کیلوگرم است، در حالیکه متوسط جهانی آن ۱۹۰۰ کیلوگرم است. همچنین میزان ذرات معلق در یک متر مکعب از هوای شهرهای بالای ۱۰۰ هزار نفر جمعیت در ایران (۱۱۵ کیلوگرم است که متوسط جهانی ۶۰ است)، متأسفانه در زمینه عوامل محیطی و شیوه زندگی، وزارت بهداشت نقش زیادی ندارد و نمی‌تواند به تنهایی این عوامل را کنترل کند، بلکه کنترل‌های همکاری سایر سازمان‌های دولتی و نه دولتی است و عزمی ملی برای این کار نداریم. وی مطلبی

وی درباره هزینه‌های سرطان نیز گفت: در ایران طبق برآوردهای ما حداقل ۳۰۰۰ میلیارد تومان هزینه مستقیم برای سرطان وجود دارد و مجموعه هزینه‌های مستقیم و غیرمستقیم هزینه هم پیش از ۱۰ هزار میلیارد تومان در سال

«علی دای» آقای گل فوتبال جهان گفت:

تیم ملی با عملکرد بسیار خوبی که در دیدار مقابل مراکش و اسپانیا به نمایش گذاشت، ثابت کرد در دیدار مقابل پرتغال شانس زیادی برای صعود دارد.

دایی در گفتگو باایرنا در باره شرایط تیم ملی ایران در جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه افزود: بازیکنان ما با اتحاد و همدلی بسیار خوب خود نشان دادند برای موفقیت تیم ملی هر کاری که لازم باشد، انجام خواهند داد.

وی ادامه داد: در دو بازی گذشته عملکرد تمام بازیکنان و کادرفنی تمام درختان ایران و شخصاً به تمام این نرفتار افتخار می‌کنم. تیم ما در مقابل اسپانیا با وجود شکست عملکرد بسیار خوبی از خود به نمایش گذاشت.

سرمربی اسبق تیم ملی فوتبال ایران در زمینه شانس تیم کشورمان برای صعود به دور بعد جام جهانی گفت: با توجه به عملکرد ملی پوشان، ما مقابل پرتغال شانس خوبی برای صعود به دور بعدی داریم.

وی در مسودر پیش‌بینی خود از نتیجه دیدار ایران و پرتغال اظهار داشت: نمی‌توانم نتیجه‌ای این بازی مهم را پیش‌بینی کنم، اما مانند تمام مردم ایران دعا خواهم کرد تا تیم ملی در این دیدار به موفقیت برسد. مردم ما وضع چندان مناسبی ندارند و قطعاً شادای که که بازیکنان تیم ملی حتی برای دو روز می‌توانند به مردم تزریق کنند، بسیار مهم خواهد بود.دایی در باره نزدیک شدن کریستیان رونالدو به تعداد گل های ملی او و احتمال از دست دادن آقای گل جهان تصریح کرد: همه رکورد ها برای شکسته شدن است و در این زمینه هم هر اتفاقی که خدا بخواهد، رخ می‌دهد.

آقای گل فوتبال جهان در رابطه با انتقادات مطرح شده از «سردار آزمون» گفت:

این انتقادات را اصلاً قبول ندارم، زیرا او بازیکن بسیار بزرگی است که در زمین مسابقه اظهار داشت: قبل از آغاز مسابقات جام جهانی و اکنون ویر این باورم که ایران، پرتغال را شکست خواهد داد.

وی بسا بیان اینکه بهر مراکش و بازی بسیار خوبی تیم ملی در برابر این تیم برد پرتغال را در من قوی تر کرده است افزود: از نظر فنی، کیفیت بازی اسپانیا به مراتب بهتر از پرتغال است و فقط سه بازیکن پرتغال در حد اندازه‌های جهانی هستند. غیر از دروازه بان، یک هافبک میانی و رگ‌بستیانو رونالدو، دیگر بازیکنان این تیم معمولی هستند.وی افزود: دریل های رونالدو از نوع درخت است و می‌توان از حرکت او در میانه زمین جلویی کرد، اگر او ۸ سانتی متر از دفاع جدا شود، شش و یا ضربات سر شش‌تکند خود را خواهد داد، هرگز نباید تنها باشد، با کنترل رونالدو ۷۰درصد از فشار پرتغال بر روی تیم ما کم خواهد شد.

#### انصری‌فر: حساس‌ترین مسابقه تاریخ فوتبال ایران

مهاجم تیم ملی فوتبال ایران هم ضمن حساس خواندن بازی ایران با پرتغال از انگیزه بالای بازیکنان تیم ملی برای صعود به دور بعدی جام جهانی خبر داد.

کریم انصری‌فر، مهاجم تیم ملی ایران

بالا برویم، باید پیروز شویم. مساوی هم برای ما حاکم حلقه را دارد. مگر این که فعل و انفعال شدیدی ایجاد شود و نتیجه بازی اسپانیا و مراکش به شکل دیگری پیش برود.کلاتی همچنین درباره تاکتیک تیم ملی برای بازی با پرتغال اظهار داشت: فکر می‌کنم حالت دفاعی ما از منطقه هجده قدم به یک سوم زمین خودمان کشیده شود و کمربند خط دفاعی در حوالی نیمه زمین باشد. اگر بازیکنان ایران رونالدو را به خاطر سُرعتش کنترل کنند، سایر بازیکنان را هم کنترل خواهند کرد. ۱۰۰ درصد تیم ملی ما مجموعه‌ای از دو بازی قبل عمل می‌کند.

#### بهتاش فریبا: پرتغال را می‌بریم

بهتاش فریبا، هافبک هجومی ملی‌های گذشته فوتبال ایران هم گفت: اگر از برد مراکش و بازی خوب تیم ملی مقابل اسپانیا مغرور نشویم، پرتغال را خواهیم برد.

فریبا درباره بازی پیش روی ایران با

## ورزشی



# دیدگاه کارشناسان درباره بازی ایران و پرتغال

در حاشیه تمرین تیم ملی در کمپ لوکوموتیو در مسکو، گفت:شرایط ما خیلی خوب است، همه آماده بازی با پرتغال هستیم و بی‌صبرانه منتظر هستیم تا این بازی شروع شود تا بتوانیم ملل هواداران را کساحند کنیم. انتظارات از تیم ملی بالا رفته است و همه منتظر هستند که یک اتفاق بزرگ در ورزش و فوتبال ایران بیفتدو ادامه داد: همه خودخود هستند که با عملکرد خوبی داششیم اما خود بازیکنان خیلی خوشحال نیستند چرا که می‌توانستیم برابر اسپانیا حداقل یک امتیاز بگیریم. بازی با پرتغال انرژی ملی گذاریم تا شاهدان جشن صعود بگیریم،و شش‌ساخت کی‌روش از تیم ملی پرتغال را تأثیرگذار دانست و گفت: ما هم چیز می‌تواند متفاوت رقم بخورد و مردم می‌اند که این تفاوت‌ها را ببینند.

در مرحله گروهی تیم‌های خیلی بزرگ برای صعود به مرحله هجده‌ام ما با هنوز سه امتیاز داریم و امید زیادی هم برای صعود داریم. تک بازی داریم که مشخص می‌کند کدام تیم صعود خواهد کرد. همین فکر می‌کنم روحیه خوبی در تیم ایجاد کرد، چرا که همیشه عادت داشتیم در دو بازی اول تکلیف‌مان مشخص می‌شد. این یک پیشتاز بسیار خوب برای فوتبال است. در مسابقات جام جهانی واقعاً نمایش ایران بسیار امیدوارکننده بود. با وجود این که ما دایم از نظر تاکتیکی و تکنیکی بازی تاریخ فوتبال ایران اول دنیا عقب باشیم، اما آن غیرت ایرانی و تلاش بازیکنان به کار آمده تا فاصله‌ها کمتر شود. قطعاً کار سختی پیش رو داریم. پرتغال قهرمان اروپا است و بازیکنان خیلی بزرگی هم چیز می‌تواند متفاوت رقم بخورد و مردم می‌اند که این تفاوت‌ها را ببینند.

#### کی‌روش به دنبال ثبت یک رکورد

#### سرمربی تیم ملی فوتبال ایران با پیروزی برابر پرتغال می‌تواند ششمین سرمربی تاریخ جام جهانی باشد که کشورش را شکست داده است.

بسه گزارش فیفا، تیم ملی فوتبال ایران فدرارد آخرین بازی‌اش در مرحله گروهی جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه به مصاف پرتغال می‌رود. تیم ملی برای صعود به مرحله یک هشتم‌تیم نهایی به پیروزی برابر حریف نیاز دارد. کارلوس کی‌روش پرتغالی می‌تواند علاوه بر صعود تیش، حذف کشورش را از جام جهانی رقم بزند. اما نخستین سرمربی نیست که با کشورش در این رقابت‌ها وریو می‌شود. پیش از این سرمربیان دیگری چنین تجربه‌ای داشتند.

#### دیدار ایران و پرتغال سیستم‌تقابل یک

سرمربی تیم ملی فوتبال ایران در جام جهانی، این اتفاق نخستین‌بار در جام جهانی ۱۹۳۸ فرانسه رخ داد. ژوزف ناگی با هدایت تیم ملی پرتغال صعود پنج بر یک از مجارستان شکست خورد.آخرین بازی که این اتفاق افتاد به جام جهانی ۲۰۱۴ بر می‌گردد. یورگن کلینزمن با تیم ملی فوتبال آلمان برابر آلمان قرار گرفت و یک بر صفر شکست خورد.

#### سون گوردان اریکسون در این میان

رکورد روبرایواری با کشورش را دارد. او با عنوان سرمربی انگلیس دو بار برابر سوئد در جامهای جهانی ۲۰۰۶ و ۲۰۰۲ بازی کرد. فقط پنج سرمربی توانسته‌اند برابر کشورشان به پیروزی دست یابند. یورونو مستسو فرانسوی با هدایت تیم ملی سنگال بزرگ‌ترین برد را در این زمینه به دست آورد. تیم توانستند مادافع عنوان قهرمانی در جام جهانی ۲۰۰۲ شکست دهدند.

۱۹ بازی که یک سرمربی با کشورش وریو شده، یازده شکست رقم خورده است. زنگو بوند.تمرین است در یک گرم کردن بدن بازیکنان شروع شد و سپس کادر فنی کار با توپ، دریل ساتر و کارهای تکنیکی و تاکتیکی را با بازیکنان مرور می‌کردند.

بازیکنانی که در ترکیب تیم ملی برابر اسپانیا حضور داشتند هم در کنار زمین آماده ریکاور می‌اند و در دستور کار قرار دادند.امیدوای

#### آب و هوای یک مهم ۲۲ درجه

#### سانت‌گِرِداست و آفتاب سوختنی واردرهمه

بازیکنان به جز روزبه چشمی که در حال فینال را برای ما دارد، با همه وجود تلاش و دوندگی‌کنیم که اگر اطلاعات جدیدی به دست آمده مردم مثل بازی مراکش و اسپانیا به ورزشگاه بیایند و ما را حمایت کنند و الهایی که در ایران حضور دارند مثل همیشه برای ما دعا کنند تا سربلندشویم.این بازیکن تیم ملی فوتبال ایران، بیان کرد: قطعاً در جام جهانی هر بازی حکم دارد. در حال حاضر

#### بازیکنان در این بازی با پرتغال را شکست خواهند داد.

#### بازیکنان در این بازی با پرتغال را شکست خواهند داد.

#### بازیکنان در این بازی با پرتغال را شکست خواهند داد.

#### بازیکنان در این بازی با پرتغال را شکست خواهند داد.

هم نهادهای انتظامی و قضایی می‌توانند ورود فراگیرتری به این موضوع داشته باشند.

وی اضافه کرد: این اتفاقاتی امروز ادواجنوز به (عنف) که در جامعه می‌افتد بهانه‌ای شود تا برای پیشگیری از بروز مجدد آن اقدامی شود، خوب است اما اطلاع رسانی صرف موضوعات ناگوار در جامعه فقط نگرانی مردم را افزایش می‌دهد. اگر می‌خواهیم این اتفاق دوباره تکرار نشود باید خیلی روی اخبار این اتفاقات تمرکز کنیم بلکه باید روی پیشگیری تمرکز کنیم.

مسعودی فرید افزود: کمیت است کودکان در مناطق خاص، کودکان باهشهرست با کودکان کار و خیابان در معرض خطر باشند؛ کودکان غیر ایرانی سر چهار راه ممکن است بیشتر در معرض خطر باشند. اما این آموزش‌ها برای همه لازم است.وی تاکید کرد: ارائه این آموزش‌ها یک کار کاملاً تخصصی است و ما باید از افراد حرفه‌ای و متخصص برای این کار استفاده کرد.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور با بیان اینکه هر چه جانیه کودکان، گفت: لازم است به رشد عاطفی، شناختی، معنوی، جسمی و روانی کودکان، همان توجه شود.

یکشنبه ۳ تیر ۱۳۹۷ - ۱۰ شوال ۱۴۳۹ - ۲۴ ژوئن ۲۰۱۸ - سال نود و دوم - شماره ۲۷۰۲۲

#### روی خط جام جهانی

#### قیمت بلیت پرواز به شهر بازی ایران- پرتغال ۱۵ برابر شد

قیمت بلیت پروازها از سایر شهرهای روسیه به سارانسک» میزبان مسابقه ایران و پرتغال- از یک روز پیش از شروع این بازی تا پیش از مسابقه افزایش نجومی (چهار تا ۱۵ برابر) یافته است. گزارش این قیمت بلیت هواییای سفر از مسکو تا سارانسک از دیروز تا پیش از شروع مسابقه، از چندین برابر قیمت متداول روخته می‌شود.بنابراین اگر یک طرفدار ایرانی از یک روز قبل یا ساعاتی پیش از بازی ایران و پرتغال، از هر شهری در روسیه به قصد بازی هواییا به سارانسک، محل برگزاری این بازی برود، باید ۱۵ تا ۱۶ برابر قیمت متداول برای خرید یک بلیت هزینه بپردازد.

#### «هازارده» در صعود بلژیک بهترین بود

ادن هزارده زنده ۱۲ گل تیم بلژیک در دیدار مقابل تونس به عنوان بهترین بازیکن این دیدار انتخاب شد.به گزارش ایرنا، دیدار تیم های بلژیک و تونس از گروه «ف» مسابقات جام جهانی دیروز در ورزشگاه اوکرتی پیروز شد که این دیدار در نهایت با نتیجه پنج بر دو بلژیک به پایان رسید.۱۲ گل از پنج گل این تیم را ادن هزارده به ثمر رساند و در نهایت از سوی مسئولان برگزارکننده این مسابقات به عنوان بهترین بازیکن زمین انتخاب شد.

#### خشم پوین از شادی گل ژاکا و شکری

رئیس جمهوری روسیه از نحوه خوشحالی دو بازیکن روس در برابر صربستان در جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه عصبانی شده به گزارش آس، در یکی از بازی‌ها هواداران روس فریاد زدند «کوزوو، صربستان است». این شعار یکی از معادود حرکت های سیاسی بود که در جام جهانی دیده شد. روس‌ها مخالف آزادی کوزوو هستند و پوین اصلی‌ترین متحد صربستان است. به همین خاطر خوشحالی چندجایی ژاکا و شکری پس از گل‌هایشان مقابل تیم ملی فوتبال صربستان در این کشور سر و صدا ایجاد کرد. دیدار دو تیم ملی فوتبال سوئیس و صربستان پس از گلزنی «باهای عقاب» زام نامیش‌اشکستند(به پرسیم آلینی اشاره‌کردن) تااین حدکشش در تمام جهان انعکاس پیدا کند.خانواده البلیایی – کوزوویی شکری تنها کوزوا در هزاران نفری هستند که در طول جنگ مجبور شدند به سوئیس پناهنده شوند. ادن اسپس به تجایت سوئیس در آمدند، این حال احساس خود را نسبت به کشورشان پنهان نکردند.

#### دهمین حضور هوادار فوتبال در جام جهانی روسیه

یک تبعه آمریکایی با حضور در روسیه برای تماشای مسابقات فوتبال، دهمین تجربه حضور خود در جام جهانی فوتبال را تجربه کرده است.به گزارش ایرنا، کلیتون برومند درحالی راهی روسیه شده است که تیم ملی کشورش موفق به حضور در جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه نشده است.این تیم را هواداران ۶۰ساله آمریکایی از سال ۱۹۸۱ میلادی به کشورهای مختلف برای تماشای مسابقات جام جهانی فوتبال سفر کرده و در این مدت وی از ۱۵۰ مسابقه گل‌های دیدن کرده است. وی در شهر کاران اقامت دارد. برومند همچنین معتقد است که مسابقات جام جهانی روسیه هرچ ونگ و پوین سیاسی ندارد و به همین دلیل روابط متشنج و پر تنش در آن هیچ جای‌انداختن آمریکایی‌ها نمی‌باشد. او با هواداران ایرانی، روسی، مصری و پوری دیدار می‌کند و همه با اینجا هستند زیرا از یک چیز خوشحالیم.

#### شکری و احمد موسی بهترین های تیمشان

هافبک تیم ملی فوتبال سوئیس بهترین بازیکن دیدار تیمش برابر صربستان لقب گرفت،به گزارش اسنارژان شکری هافبک تیم ملی فوتبال سوئیس بهترین بازیکن دیدار تیمش برابر صربستان انتخاب شد.شکری توانست گل دوم و پیروزی‌بخش تیمش را در دقیقه ۹۰ به ثمر برساند. سوئیس توانست با نتیجه ۲ بر یک صربستان را شکست دهد و به رده دوم جدول گروه ۲ صعود کند.هچنین احمد موسی مهاجم تیم ملی نیجره بهترین بازیکن دیدار تیمش برابر ایسلند لقب گرفت.این مهاجم هر دو گل تیمش برابر نماینده اروپا را در دقیقه ۲۹ و ۷۵ به ثمر رساند تا نیجره نخستین پیروزی خود را در جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه به دست بیاورد.

#### شکری و احمد موسی بهترین های تیمشان

هافبک تیم ملی فوتبال سوئیس بهترین بازیکن دیدار تیمش برابر صربستان لقب گرفت،به گزارش اسنارژان شکری هافبک تیم ملی فوتبال سوئیس بهترین بازیکن دیدار تیمش برابر صربستان انتخاب شد.شکری توانست گل دوم و پیروزی‌بخش تیمش را در دقیقه ۹۰ به ثمر برساند. سوئیس توانست با نتیجه ۲ بر یک صربستان را شکست دهد و به رده دوم جدول گروه ۲ صعود کند.هچنین احمد موسی مهاجم تیم ملی نیجره بهترین بازیکن دید













نور، صدا و گرما  
در لحظه برخورد

# دانش

۳۱۹

یکشنبه ۳ تیر ۱۳۹۷ - سال نود و دوم - شماره ۲۷۰۳۲

## حیات وحش

دنیای حشرات و  
دنیای انسان ها

صفحه ۴

## تغذیه

اسطوخودوس

صفحه ۶



## چگونه عادت به اینترنت را ترک کنیم؟



اعتیاد اینترنتی یا «سوءکاربری رایانه ای» (Cyber Addict) به گستره وسیعی از مشکلات رفتاری و کنترل انگیزه استفاده از اینترنت اشاره دارد که به عنوان یک رفتار وسواسی یا آرزوی برقراری پیوند یا شاید حتی نمودی از انتقال و بازتاب روابط یا برطرف شدن نیاز قلمداد می‌شود.

چنانچه بخواهیم فردی را معتاد به اینترنت بنامیم باید حداقل سه مورد از معیارهای ۹ گانه‌ای که در ادامه می‌آید را داشته باشد؛ معیارهایی از جمله تحمل که این معیار به معنای صرف زمان بیشتری برای استفاده از اینترنت به منظور رسیدن به رضایت است.

ادامه در صفحه ۳

## با خطرناک‌ترین کانی‌های زمین آشنا شویم!



انگاری برای هر چیزی ده تای برتر یا بدتر یا صفتی که پسوند «تر» و «ترین» داشته باشد وجود دارد. در مورد کانی‌ها نیز این امر صادق است.

در شماره پیش به دو مورد «شنگرف» (سینابر)، «زرنیخ» (اورپیمنت) اشاره شد. واینگ ادامه مطلب:

استیبین (stibnite) - استیبین با فرمول شیمیایی  $Sb_2S_3$  سومین جایگاه رادریست مرگبارترین کانی‌ها به خود اختصاص داده است. استیبین فراوان‌ترین کانی «آنتیموان» است و اساساً در رگه‌های هیدروترمال و در دمای پایین تشکیل می‌شود.

ادامه در صفحه ۵

## تشخیص آسم و برونشیت



آسم و برونشیت از مشکلات تنفسی هستند که می‌توانند باعث سوزش، التهاب مجاری تنفسی و سرفه شده و افراد مبتلا به این دو بیماری اغلب علائم آن‌ها را با یکدیگر اشتباه می‌گیرند.

سرفه یکی از شایع‌ترین علائم هر دو بیماری است؛ به همین دلیل به هنگام تشخیص این دو بیماری توجه به علائم دیگر اهمیت بسیاری دارد. دانستن علائم هر یک از این بیماری‌ها بسیار مهم است؛ چرا که درمان هر یک با دیگری متفاوت است. از علائم برونشیت می‌توان به احساس سرما، بی‌قراری عمومی، سر درد، سرفه‌های موله همراه با خلط سفید، زرد یا سبز رنگ، تنگی نفس و خشکی و سختی قفسه سینه اشاره کرد.

ادامه در صفحه ۷

## کشف سیارات جدید فراخورشیدی

۸۰ روز بوده است "نخستین سامانه فراخورشیدی در ستاره K۲-۲۳۹» شناسایی شده است. این سامانه در صورت فلکی «سدس» (Sextant)، حدود ۵۰ پارسک یا ۱۶۰ سال نوری دور از خورشید قرار دارد. این سامانه به عنوان یک نوع ستاره کوتوله سرخ  $M_{\text{K}}^{\text{V}}$  دارای حداقل سه «سیاره سنگی» (rocky planets) است که این سیارات هم اندازه زمین هستند. آن‌ها به ترتیب هر ۵.۲، ۷.۸ و ۱۰.۱ روز به دور ستاره خود می‌چرخند. آن سامانه دیگر در ستاره کوتوله سرخ K۲-۲۴۰» واقع شده و دارای سیاره‌هایی است که دو برابر اندازه زمین هستند. K۲-۲۳۹ و K۲-۲۴۰ دارای درجه حرارت ۳۴۵۰ و ۳۸۰۰ کلوین هستند که این حرارت تقریباً نیمی از دمای خورشید است.

دانشمندان تخمین زده اند که درجه حرارت تمامی سیارات کشف‌شده، به علت تابش شدید ستاره‌های آن‌ها ده‌ها درجه بیشتر از زمین است. مطالعات آینده، با استفاده از تلسکوپ فضایی «جیمز وب» انجام خواهد شد که این تلسکوپ ترکیبات جوی سیاره‌های کشف‌شده را کشف خواهد کرد.

این مطالعه در مجله «Monthly Notices of the Royal Astronomical Society» منتشر شد.

سیاره یک ستاره شبیه خورشید - گروهی از دانشمندان یک سیاره جدید کشف کرده‌اند که این سیاره در اطراف ستاره میزبان که حدود ۶۰۰ سال نوری از زمین فاصله دارد، می‌چرخد. به گفته دانشمندان، این سیاره به دور یک ستاره شبیه به خورشید در حال چرخش است و هر بار چرخش به دور این ستاره ۱۹.۵ روز طول می‌کشد. این به این معنی است که این سیاره فاصله بسیار کمی با ستاره میزبان خود دارد.

دانشمندان «مرکز تحقیقات فیزیک» در شهر احمدآباد هند، این سیاره کشف شده را یک سیاره کوچک‌تر از زحل و بزرگ‌تر از نپتون توصیف کرده‌اند. وزن این سیاره حدود ۲۷ برابر جرم زمین است و اندازه آن شش برابر شعاع زمین است. این کشف یک پیشرفت بزرگ در زمینه اکتشافات فضایی برای هند است. مهم‌تر از همه، کشف این سیاره جدید می‌تواند به دانشمندان کمک کند تا به طور کامل ساختار سیارات فراخورشیدی را که بسیار به خورشید نزدیک هستند درک کنند.

محققان این سیاره جدید را «EPIC ۲۱۱۹۴۵۲۰۱b» یا «K۲-۲۳۶b» نامیده‌اند. بر اساس نتایج اولیه دانشمندان، دمای سطح سیاره EPIC حدود ۶۰۰ درجه سلسیوس است زیرا این سیاره بسیار به ستاره میزبان خود نزدیک است. به دلیل دمای بالای این سیاره احتمال حیات در آن جا غیر ممکن است. با توجه به فاصله زمین از خورشید (۱۴۹.۶ میلیون کیلومتر) دانشمندان تخمین می‌زنند که این سیاره حدود ۷ برابر نزدیک‌تر از زمین به خورشید باشد. سیاره EPIC شامل عناصر سنگین مانند یخ، سیلیکات و آهن است. مجموع جرم این عناصر در حدود ۶۰ تا ۷۰ درصد جرم کل EPIC محاسبه شده است. دانشمندان اندازه این سیاره را توسط یک یک ابزار به نام «طیف سنج پارس» (PARAS spectrograph) اندازه‌گیری کرده‌اند. این مطالعه در مجله «Astronomical Journal» منتشر شد.

سیاره‌های در حال تولد - کشف سیارات قدیمی توسط ستاره شناسان، متداول است اما برای نخستین بار، سیاراتی کشف شده اند که هنوز در مرحله تولد و شکل‌گیری هستند. ستاره شناسان، سه سیاره کوچک را شناسایی کرده اند که در اطراف یک ستاره چهار میلیون ساله موسوم به «HD ۱۶۳۲۹۶» در حال شکل‌گیری هستند. این ستاره در صورت فلکی قوس قرار گرفته است که نزدیک به ۳۳۰ سال نوری با زمین فاصله دارد و تقریباً ۱۰۰۰ سال جوان‌تر از خورشید است. سیاراتی که به تازگی کشف شده اند، هنوز در حال شکل‌گرفتن پیرامون گاز و غبار هستند. هر سیاره، بین هفت تا ۲۴ میلیارد مایل از ستاره HD ۱۶۳۲۹۶ فاصله دارد.

معمولاً تشخیص سیاره‌های جدیدی که در حال شکل‌گیری هستند، به ندرت پیش می‌آید. این سیارات توسط دو گروه مستقل از ستاره شناسان کشف شدند که به طور همزمان کار می‌کردند. آن‌ها برای کشف سیارات و ستاره مورد نظر، از یک فناوری نوین استفاده کردند. تلاش‌های صورت گرفته برای این کشف، با استفاده از «آرایه میلی متری بزرگ آتاکاما» (ALMA) در شیلی انجام شده است. آرایه میلی متری بزرگ آتاکاما معروف به آلما، یک پروژه مهم نجوم رادیویی است که در مناطق بیابانی آتاکاما در شیلی راه اندازی شد. پژوهشگران با استفاده از آنتن با دقت ۶۶، توانستند محل قرار گرفتن هر سیاره را کشف کنند. این نخستین بار است که از تلسکوپ آلما برای کشف سه سیاره جدید استفاده شده است.

پژوهشگران، حرکت غبار و گاز اطراف قرص پیش‌سیاره ای را در مقیاس کوچک بررسی و هر حرکت عجیبی که از جریان گاز در قرص پیش‌سیاره‌ای سر می‌زد، ثبت کردند. آن‌ها با کشف این حرکات دریافتند که این سیارات، جدید هستند. این کشف جدید می‌تواند به توضیح چگونگی شکل‌گیری سیارات جدید کمک کند. در حال حاضر، درک دقیق و گسترده‌ای در مورد چگونگی شکل‌گیری سیارات وجود ندارد. شاید ستاره شناسان بتوانند از این روش و این تلسکوپ‌ها، برای کشف سیارات جدید دیگری در کهکشان استفاده کنند و این دقیقاً، هدف پژوهشگران این پروژه جدید است. یافته‌های این پژوهش، در مجله «The Astrophysical Journal Letters» به چاپ رسید.

سامانه سیاره ای مشابه سامانه خورشیدی - ستاره‌شناسان با کمک تلسکوپ فضایی کپلر توانستند دو سامانه سیاره‌ای جدید مشابه سامانه خورشیدی را کشف کنند. یکی از این دو سامانه، میزبان سه سیاره مشابه اندازه زمین است. این مطالعه توسط محققان «دانشگاه اویدهو» (University of Oviedo) و مؤسسه «Instituto de Astrofísica de Canarias» انجام شد. داده‌های تلسکوپ فضایی کپلر، گرفت‌هایی (خسوف و کسوف) را که ستاره‌های سامانه سیاره‌ای تازه کشف شده تولید می‌کنند، شناسایی کرد. «خاویر دکاس» (Javier de Cos) و «رافائل ربولو» (Rafael Rebolo) استادان دانشگاه اویدهو گفتند: "تا کنون، مأموریت کپلر موفق‌ترین وسیله در شناسایی سیارات فراخورشیدی با «روش گذر» (transit method) بوده است. از آغاز سال ۲۰۱۴، کپلر در حال نظارت بر زمینه‌های مختلف در نزدیکی مسیر «دائرة البروج» (ecliptic) به مدت حدود



## شکار و جمع آوری شهاب سنگ ها

## نور، صدا و گرما در لحظه برخورد



## اجرام آسمانی هفته

صورت فلکی عقرب از طرف جنوب طلوع می کند و به راحتی می توان آن را رصد کرد. درخشان ترین ستاره این صورت فلکی، «قلب العقرب» (Antares) یا «آلفا - اسکورپی» (Alpha Scorpii) نامیده می شود که ستاره ای سرخ رنگ است.

قلب العقرب یک آبرغول سرخ به شمار می رود و قدر اول آن ۷۰۰ بار نورانی تر از خورشید و قطر آن تقریباً ۳۰۰ برابر خورشید است. قطری حدود ۶۳۰ میلیون کیلومتر دارد و در فاصله ۴۰۰ سال نوری از زمین است. قدر ظاهری قلب العقرب ۱/۲ است. با یک دوربین دوچشمی می توان اطراف قلب العقرب را که شامل ستارگان نورانی متعدد دوگانه یا سه گانه می شود بررسی کرد. ستارگان صورت فلکی عقرب به علت پیمودن فاصله زیاد در اتمسفر زمین همواره چشمک می زنند.

«عقرب بتا» (Beta Scorpii)، یک ستاره دوگانه با قدرهای ۲/۶ و ۴/۹ و جدایی ۱۴ است که به آسانی می توان با یک تلسکوپ کوچک آن را مشاهده کرد. فاصله آن‌ها از زمین ۵۳۰ و ۱۱۰۰ سال نوری است. «عقرب زتا» (Zeta Scorpii)، یک ستاره دوگانه است که فاصله بین آن‌ها را به راحتی می توان با چشم غیر مسلح دید. ستاره «زتا-۱» (۱-Zeta)، یک آبرغول آبی - سفید با قدر ۴/۷ و درخشان ترین ستاره در نزدیکی خوشه NGC ۶۳۱ است. ستاره «زتا-۲» (۲-Zeta) نیز یک غول قرمز رنگ با قدر ۳/۶ است. هر دو ستاره زتا عقرب را می توان با چشم غیر مسلح یا با دوربین دوچشمی مشاهده کرد.

ستاره «عقرب امگا» (Omega Scorpii)، ستاره ای دوگانه است که با چشم غیر مسلح هم دیده می شود و قدر ۳/۹ و ۴/۳ و فاصله ۴۲۰ و ۲۶۰ سال نوری را دارند. خوشه M۴، یکی از نزدیک ترین خوشه های کروی به کهکشان راه شیری است که کمتر از ۷۰۰۰ سال نوری فاصله دارد. می توان آن را با دوربین دوچشمی یا یک تلسکوپ کوچک دید.

خوشه M۶، نیز یک خوشه باز با فاصله ۲۰۰۰ سال نوری است و می توان آن را با چشم غیر مسلح دید یا با دوربین چشمی ستاره ها را به صورت انفرادی مشاهده کرد. درخشان ترین ستاره صورت فلکی عقرب، ستاره Bm Scorpii که یک غول نارنجی است و قدری متغیر بین پنجم و هفتم دارد. خوشه M۷ هم یک خوشه باز بزرگ و باشکوه است که با چشم غیر مسلح و دوربین دوچشمی می توان آن را مشاهده کرد. درخشان ترین ستارگان آن با قدر ششم پس زمینه راه شیری است. این خوشه ۷۸۰ سال نوری فاصله دارد. خوشه NGC ۶۳۱، یک خوشه باز برجسته با فاصله ۵۹۰۰ سال نوری است که

می توان ستارگان آن را به طور انفرادی با یک دوربین دوچشمی دید؛ ستاره ۱-Zeta Scorpii با قدر پنجم یکی از درخشان ترین اعضای آن است.

تقریبی ۵۰ هزار فوت سرعت شهاب سنگ به صفر رسیده و دیگر قانون جاذبه است که سقوط آن را با سرعت چند صد مایل در ساعت کنترل می کند



و این سرعت به حدی نیست که به دنبال عبور از فشار جو تولید حرارت کند. فقط لایه بیرونی آن به نازکی یک میلی متر یا کمی بیشتر تحت تأثیر روند ذوب شدگی قرار می گیرد که آن هم خیلی سریع از گوی جدا می شود. در واقع گرمای محسوسی به درون شهاب سنگ نفوذ نمی کند. در ارتفاع ۵۰ هزار فوتی دمای آن حدود منهای ۵۰ درجه

فارنهایت است. این دمای پایین خود به سرد شدن سریع شهاب سنگ در حال سقوط کمک می کند. دمای سطح شهاب سنگ مدت زمانی پیش از این که این جرم آسمانی به زمین برخورد نیمه گرم یا تقریباً سرد شده است. حتی ممکن است شهاب سنگ را لایه نازکی از یخ پوشانده باشد. در واقع، برخی شهاب سنگ ها دقایقی پس از اصابت به زمین در جایی مثلاً محلی که انباشته از برف است دیده شده اند، بدون این که برف های اطرافشان را ذوب کرده باشند.

ولی در مورد شهاب سنگ هایی که دارای آهن هستند شرایط کاملاً متفاوت است. آهن نسبت به سنگ، رسانای بسیار بهتری برای گرما است و گاهی می بینیم که یک ناحیه به ضخامت چند میلی متر در اطراف یک قطعه شهاب سنگ آهنی گرم شده که این نشانه ای از گرمای زیاد گوی سقوط کرده است. وقتی شهاب سنگ های آهنی به زمین می رسند، ممکن است به قدری داغ باشند که توانیم آن ها را لمس کنیم، البته نه تا حدی که سوزان باشند.

\* روزیتا ابرهیمی

\* عکس از: fr.europe۱

## کشف ستارگان جدید در کهکشان های دیگر

ایزوتوپ های کربن با ستارگان کوچکتر و متوسط تر مرتبط هستند. از آن جا که کربن و اکسیژن برای تشکیل مونوکسید کربن ترکیب می شوند، این به این معنی است که تغییرات مونوکسید کربن در ستارگان بزرگتر بیشتر از ستارگان کوچک تر است.

در مقایسه با ستاره های کم جرم مانند خورشید که می توانند میلیاردها سال بدرخشند، ستارگان عظیم عمر کوتاه تری دارند. طبق گفته محققان درک توزیع انواع مختلف ستاره ها، بیش محققان در مورد شکل گیری و تکامل کهکشان ها در طول تاریخ جهان را افزایش می دهد.

این مطالعه جدید نشان داد که ستاره های بسیاری در این کهکشان های ستاره فشان وجود دارند. همچنین محققان افزودند که بعضی ستارگان در یک ناحیه نزدیکی کهکشان راه شیری نیز قرار دارند. این ناحیه کهکشان «ابر ماژلانی بزرگ» (LMC) است.

ابر ماژلانی بزرگ کهکشانی در همسایگی کهکشان راه شیری قرار دارد و فاصله آن از کهکشان راه شیری کمی کمتر از ۵۰ کیلو پارسک است و بنابراین سومین کهکشان نزدیک به راه شیری شمرده می شود. ابر ماژلانی بزرگ چهارمین کهکشان بزرگ گروه محلی است.

همچنین باید اضافه کرد که با استفاده از تلسکوپ بسیار بزرگ رصدخانه جنوبی اروپا، یک تیم متشکل از محققان «دانشگاه آکسفورد» توانستند ستاره های فوق العاده ای را در «سحابی رتیل» (Tarantula Nebula) کشف کنند. سحابی رتیل نام یک سحابی معروف در صورت فلکی «ماهی زین» است که در کهکشان ابر ماژلانی بزرگ قرار دارد.

در ابتدا تصور می شد این سحابی یک ستاره است تا این که توسط «نیکلاس لوییس دلاکایله» و در سال ۱۷۵۱ سحابی بودن آن کشف شد. این سحابی درخشان ترین جرم غیر ستاره ای به شمار می رود که تا کنون کشف شده است؛ به حدی که اگر جای «سحابی جبار» در کهکشان راه شیری قرار داشت، می توانست روی زمین سایه ایجاد کند.

در حقیقت سحابی رتیل فعال ترین منطقه شناخته شده تولد ستارگان در گروه محلی کهکشانی ما به شمار می رود.

\* عکس ها از: ESO

## تصویر نجومی هفته

## برف در مریخ

اولیه تابستان، این یخ های خشک به سرعت ناپدید می شوند. در این تصویر می توان تکه های کوچکی از این یخ ها که روی تل های شنی قرار دارند را مشاهده کرد.

«مدارگرد شناسایی مریخ» (Mars Reconnaissance Orbiter) ناسا به تازگی تصاویری از تل های شنی که قطب شمال سیاره قرمز را احاطه کرده اند، منتشر کرده است.

در فصل زمستان، این تل های شنی با یخ خشک پوشیده شده اما با فرار سپیدن روزهای



\* عکس از: nasa.gov



## ترک اعتیاد اینترنتی

## چگونه عادت به اینترنت را ترک کنیم؟

بقیه از صفحه اول

در این شرایط با وجود صرف همان میزان وقت، میزان رضایت مندی کاربر کم تر است و نیاز به زمان بیشتری دارد تا به همان درجه از رضایت قبلی برسد.

همچنین اگر از اینترنت به منظور تخفیف یا اجتناب از علائم کناره گیری استفاده شود، از اینترنت اغلب در دوره های زمانی بیش از آن چه که در ابتدا مدنظر بوده استفاده شود یا حجم قابل توجهی از وقت صرف فعالیت های مربوط به کاربری اینترنتی (جستجوی کتاب های اینترنتی، جست و جوی فروشندگان اینترنتی، سیر و سفر در وب سایت های مختلف و ...) شود یا به خاطر استفاده از اینترنت، از فعالیت های مهم اجتماعی شغلی یا تفریحی دست کشیده یا کاسته شود می تواند از علائم اعتیاد به اینترنت به حساب بیاید.

در شرایط وقوع اعتیاد اینترنتی، فرد به دلیل استفاده مفرط از اینترنت ممکن است خطر فقدان روابط مهم اجتماعی و فرصت های آموزشی و شغلی را متحمل شود یا موقعی که شخص سعی می کند تا از اینترنت خارج شود، احساس بی قراری و بد خلقی کند. از اینترنت برای فرار از مشکلات یا کاستن از احساس یاس و ناامیدی، اضطراب یا افسردگی استفاده می شود. همچنین ممکن است کاربر اینترنت در مورد میزان و وسعت استفاده خود از اینترنت به اعضای خانواده یا دوستانش دروغ گفته و آن را کتمان کند. در نهایت شخص با وجود هزینه دار بودن استفاده از اینترنت، کماکان مکرراً از آن استفاده می کند. محققان در مطالعه ۵۱st در کنفرانس بین المللی علوم سیستم ها و ای، مطالعات خود را روی ۳۰۰

دانش آموز محصل انجام داده اند و دریافتند که ویژگی های شخصیتی، روانی، وجدانی و موافقت پذیری از پنج مدل شخصیت افراد است که روی رفتار و شخصیت کاربران فضای مجازی تأثیر دارند. آن ها همچنین دریافتند که دو ویژگی دیگر (در مدل برون گرا و درون گرا) فرد نقش مهمی در احتمال ایجاد اعتیاد به شبکه اجتماعی



را ایفا می کند. طبق گفته های محققان، زمانی که کاربر احساسات منفی مانند استرس و اضطراب را تجربه می کند، به نظر می رسد به شبکه های اجتماعی بیشتر اعتماد کرده و به آن روی می آورد. از سوی دیگر، میزان بالا بودن وجدان فرد، داشتن کنترل روی اهداف خاص باعث جلوگیری از اعتیاد شبکه های اجتماعی و کاهش آن می شود. بر اساس اطلاعات سایت پلیس فتا، مقایسه بین فردی که به شبکه های اجتماعی اعتیاد دارد و فردی که ندارد، انجام شد

که طبق آن به نظر می رسد اعتیاد به شبکه های اجتماعی روی عصبانیت و شخصیت فرد تأثیر گذاشته است. همچنین مضطرب بودن کاربر برای اعتیاد به رسانه های اجتماعی کافی نیست و اگر همراه با عصبانیت و ناامیدی باشد، تأثیر خود را می گذارد. بر این اساس کارشناسان تأکید دارند که کاربران رفتار خود را کنترل کرده و برای اوقات فراغت خود به شبکه های اجتماعی روی نیاورند زیرا کاربران را معتاد به خود کرده و روی شخصیت آن ها تأثیرات جبران ناپذیر می گذارند.

از جمله راه حل های پیشنهادی پایگاه اطلاع رسانی پلیس امنیت فضای تبادل اطلاعات (فتا)، برای درمان اعتیاد اینترنتی می توان به حد و مرز تعیین کردن برای خود اشاره کرد؛ به این معنا که کم کم ساعاتی که پشت رایانه صرف می کنیم را کم تر کرده و به آن پایبند باشیم.

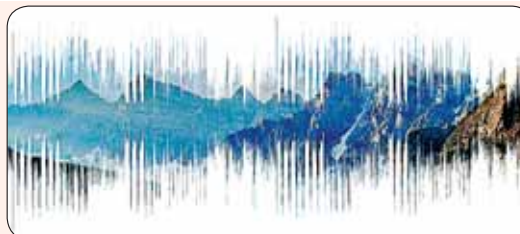
همچنین اوقاتی از شبانه روز را بدون رایانه بگذرانیم به این معنا که سعی کنیم زمانی را که برای تفریح و انجام کارهای مختلف در نظر گرفته ایم کاملاً آزاد فکر کنیم و به رایانه اصلاً فکر نکنیم. همین طور لیستی از کارهایی که می توانیم به جای نشستن پشت رایانه انجام دهیم را تهیه کرده و روی مانیتور رایانه بگذاریم. به این شکل متوجه می شویم که امور مهم تری هم برای انجام دادن وجود دارند. در نهایت حتی می توانیم رایانه را در نقاط پر رفت و آمد خانه بگذاریم. اگر در جایی نشسته باشیم که در اطراف ما رفت و آمد زیاد باشد تمرکز کم تری داشته و ناخودآگاه کم تر وقت صرف استفاده از رایانه می کنیم. این کار برای والدینی که فرزندانشان بی رویه از رایانه استفاده می کنند بسیار مفید است.

## بانرم افزارها و اپلیکشن های جدید آشنا شویم!

## تلفیق صدا و تصویر بانرم افزار Soundscape Imaginary

اساسش یادگیری ماشین است. درست است که شاید در مراحل اولیه کاربران شاهد خطاهای جزئی از این نرم افزار باشند که این موضوع خیلی طبیعی و عادی است، ولی رفته رفته این برنامه با توجه به یادگیری های لازم خود را به روز کرده و تصاویر مطلوب تری را برای کاربران این برنامه خلق و ترسیم می کند. بسیاری از محققان در سراسر جهان در بحث پردازش تصویر، از جمله تبدیل تصویر به صدا، صدا به تصویر، صدا به متن، با استفاده از هوش مصنوعی کار کرده اند. Soundscape Imaginary از دو نوع شبکه های عصبی Convolutional (CNN)، یکی برای تصاویر و فریم های تصویری و دیگری برای تصاویر اسپکترومیک (مجموعه های ویدیویی صوتی و فلیکر ۱۰۰M) برای آموزش برنامه استفاده می کند.

که کاربر آپلود کرده با موسیقی متنی که خود انتخاب می کند، فایل عکس را با صدای محیط مطابقت می دهد و عکس کاربر را در یک محیط خیالی ترسیم می کند. با استفاده از این تکنولوژی حضور کاربر در محیط هایی که همیشه برایش یک آرزو محسوب می شد، میسر و واقعی به نظر می آید. همه این برنامه تحت وب یک الگوریتم نسبتاً ساده هوش مصنوعی است. Soundscape Imaginary یک برنامه سرگرم کننده و کوچک است و نمونه فوق العاده ای از یک برنامه AI محسوب می شود و پایه و



صدای محیط می تواند به طرز شگفت انگیزی برای ما جذاب باشد، صدای رودخانه ها، پرندگان در حال پرواز، حیوانات جنگل های بزرگ و غیره اما این بار محققان ژاپنی پروژه جدیدی را که با استفاده از یک پتانسیل

تخیلی کار می کند و آن را با هوش مصنوعی (AI) به صورت جادویی ترکیب می کند، در دستور کار خود قرار داده اند. این پروژه تحت وب کار می کند و «Soundscape Imaginary» نام دارد. این برنامه با استفاده از یادگیری ماشین برای مطابقت هر عکسی

## آشنایی با باج افزارها و بد افزارها

## بدافزاری که داده ها را حذف می کند!

باج افزاری در حال گسترش است که به قربانیان ۱۰ دقیقه فرصت می دهد تا کد غیرفعال سازی باج افزار را وارد کنند، در غیر این صورت تمامی اطلاعات هارد دیسک را پاک می کند. بر اساس اظهارات تیم امنیتی که این بدافزار را شناسایی کرده اند، بدافزار هنگام اجرا سرود شوروی را اجرا کرده و فایل صوتی آن با فرمت «ام پی تری» در آدرس %UserProfile%\AppData\Local در ذخیره می شود. بدافزار فایل اجرایی خود به نام Stalin.exe را نیز در همان مسیر کپی خواهد کرد. بعد انجام این مراحل فایل Autorun با نام Stalin ایجاد کرده که در زمان اجرا صفحه نمایش را قفل کرده و فرایند حذف اطلاعات را آغاز می کند.

همچنین این بدافزار در آدرس %UserProfile%\AppData\Local\fl.dat فایل را ایجاد می کند. این فایل در هر بار ری استارت شدن سیستم، برای شمارنده کاهشی بدافزار مورد استفاده قرار می گیرد. این بدافزار سعی می کند به Taskmgr.exe و explorer.exe دسترسی پیدا کند اما با برنامه های Skype و Discord کاری ندارد. همچنین این بدافزار با ایجاد یک رویه زمان بندی شده به نام «Dirve Update» فایل Stalin.exe را اجرا می کند.



مدیر عامل و مؤسس یک آزمایشگاه امنیتی هم عنوان کرد: «با وجود بد افزارهایی مانند StalinLocker و StalinScreamer که هر روز سریع تر می شوند، بسیار اهمیت دارد، تحلیلگران امنیتی به یک محیط امن و مطمئن دسترسی داشته که در آن بتوانند شخصاً و از نزدیک

تهدیدات و خصوصیات آن ها را بررسی کنند. به این منظور که بهترین راه ها را برای امنیت سیستم ها بیابند، انجام این کار به معنای تفاوت بین هم طراز بودن علمی با مهاجمین یا عقب افتادن از آن هاست. کارشناسان امنیتی می گویند در سال گذشته بدافزاری سیستم ها را قفل کرده و کاربران را مجبور می کرد برای آزاد شدن سیستم شان در یک بازی امتیاز بالایی کسب کنند. با وجود این که این نوع از حملات برای کسب منفعت نبوده اما بدون پیامد هم نیست، بنابراین سازمان ها باید این تهدیدات را جدی گرفته و با سرمایه گذاری در زمینه های امنیتی که قادر به شناسایی این تهدیدات است، پارامترهای مناسب را اتخاذ کنند.

زمانی که بدافزار صفحه نمایش را قفل کرده و تایمر ۱۰ دقیقه ای را نمایش می دهد، از قربانی می خواهد که یک کد را وارد کند. این کد از تفریق تاریخ روز با تاریخ ۱۹۲۲/۱۲/۳۰ بدست می آید. اگر کد صحیح وارد شود بدافزار خارج شده و فایل autorun را حذف می کند. اگر قربانی نتواند در مدت زمان تعیین شده کد را وارد کند، بدافزار تمامی فایل ها در تمامی درایوهای متصل به کامپیوتر را حذف خواهد کرد.

تیم شناسایی کننده این بدافزار در یک مصاحبه گفته است که این بدافزار هیچ تقاضای مالی، راه ارتباطی و هیچ چیز نمی خواهد. همچنین اضافه کردند که این بدافزار از انواع شناخته شده نیست و نخستین بار در روزهای گذشته مشاهده شده است. به گفته آن ها اگر کاربری آلوده شود بهترین کار خاموش کردن کامپیوتر و کمک گرفتن از کسی است که بتواند سیستم کامپیوتر را پاکسازی کند. «مارک جیمز»، متخصص امنیتی عنوان کرده که این نوع از بد افزارهای پاک کننده ظاهراً طبیعتی مخرب داشته و هدفی جز نابودی داده ها و به دست آوردن توجه رسانه ها را ندارند. متوسط کاربران نه توانایی داشته و نه تمایلی به پیدا کردن کد صحیح دارند. بنابراین پاک شدن فایل ها معمولاً انجام می شود. تنها اقدام مفید آنان فراهم کردن یک نرم افزار امنیتی چند لایه است که بتواند بدافزار را شناسایی و حذف کند. همان طور که گفته شد تمایل این بدافزار به گسترش و انتشار بیش از پاک کردن فایل های شخصی است. «جیمز هادلی»،



## دنیای حشرات و دنیای انسان ها

بر آن پی ببریم."

حشرات آبی دارای بدنی کروی با سطح صاف و صیقلی هستند و اندام‌های حرکتی آن‌ها کوچک شده اند یا به راحتی در زیر بدن جمع می‌شوند یا به تجهیزاتی برای شنا کردن و غوطه‌ور شدن تبدیل شده اند؛ آن‌ها دارای وزنی زیاد نسبت به جثه خود هستند. دیده‌ایم که یک حشره آبی چگونه به سرعت از یک بلندی نسبت به یک حشره غیر آبی سقوط می‌کند. یک سوسک آبی دارای سطح تماس کم نسبت به حجم خود است. به هر حال آشنایی با دنیای حشرات آبی به یک گفتار طولانی نیاز دارد و فقط اشاره می‌کنیم که حشره شناس مشهوری به نام «بیدر»، قوانین حاکم بر محیط آبی را بر اساس سه قانون «استوکس»، «براونی» و «ارشمیدوس» طبقه بندی کرده است.

نکته دیگر این است که درک زمان برای جانداران به میزان غلبه نیروی جاذبه بستگی دارد. شاید یک دقیقه برای یک حشره ریز به اندازه یک هفته ما سپری شود. باید اشاره کرد که تفکیک نکردن دنیای جانداران بزرگ و کوچک در میان مردم عادی و حتی دانشمندان رایج است. همچنان که همه به اشتباه تصور می‌کنند که اگر به طور فرض اندازه یک مورچه به بزرگی اندازه یک انسان برسد، نیروی آن نیز به طور خارق‌العاده‌ای به همان نسبت بیشتر می‌شود و مورچه‌ای به بزرگی یک انسان می‌تواند یک کامیون پر از بار را حمل کند یا این که صدای یک جیرجیرک به بزرگی یک انسان نیز افزایش پیدا می‌کند و یک کک به بزرگی یک انسان می‌تواند پرش خارق‌العاده‌ای کند. باید یادآور شد که تمامی این گمان‌ها مبنی بر افزایش قدرت حشرات متناسب با افزایش جثه نادرست است. همچنان که در فیلم‌های تخیلی می‌بینیم که حشرات بزرگ چه قدرت شگفت‌انگیزی دارند. در واقع این قدرت‌های تخیلی برای حشرات بزرگ (اگر وجود داشتند) غیر ممکن بود. اگر یک حشره به بزرگی یک انسان با یک فیل وجود داشت مطمئن باشید که بسیار تنبل می‌بود و سرعت کمی هم داشت. بزرگ ترین حشراتی که امروزه وجود دارند (مانند سوسک‌های قاب بال بزرگ)

پاهایی ویژه برای چسبیدن باشد به راحتی می‌تواند در زیر سطوح افقی مانند زیر برگ‌ها و زیر سقف بدون هیچ مشکلی حرکت کند و حتی به مدت زیادی استراحت کند یا این که از سطوح عمودی به سهولت بالا بروند به طوری که به بالای بلندترین درختان یا حتی آسمان خراش‌ها صعود کنند و اگر هم از آن بالا سقوط کنند هیچ خطری آن‌ها را تهدید نکند.

با این وجود غلبه نیروی چسبندگی و پیوستگی بر نیروی جاذبه در حشرات مشکلات خاص خود را دارد. شاید حشرات مانند ما انسان‌ها نگران سقوط از ارتفاع و زمین خوردن نباشند ولی چسبیدن خطر مهمی برای آن‌ها محسوب می‌شود. یک حشره کوچک با وزن کم و ابعاد کوچک به راحتی در دام یک ذره ناچیز شب‌بنم یا قطره آب می‌افتد و زمین گیر می‌شود. ما اگر از حمام بیرون بیاییم، فقط حدود یک درصد وزن ما به دلیل قطرات آب چسبیده به بدن افزایش می‌یابد اما یک مگس افتاده در یک قطره آب، دو برابر افزایش وزن پیدا می‌کند.

همچنین حشرات کوچک برای پرواز رو به جلو به دلیل مقابله با نیروی چسبندگی به انرژی زیادی نیاز دارند. به همین علت است که حشرات ریز نمی‌توانند در ارتفاعات بالا و با سرعت بالا مانند پرندگان پرواز کنند. هنگام پرواز رو به جلو غلبه بر نیروی جاذبه آسان تر از غلبه بر نیروی چسبندگی است. به عنوان مثال



**در دنیای موجودات زنده تأثیر نیروهای فیزیکی مختلف با توجه به طول، حجم، وزن، زیستگاه و شیوه حرکت کردن متفاوت است درک زمان برای جانداران به میزان غلبه نیروی جاذبه بستگی دارد. شاید یک دقیقه برای یک حشره ریز به اندازه یک هفته ما سپری شود**

برای حرکت دادن یک پر در هوا با سرعت و رو به بالا نیاز به یک فوت کردن شدید داریم که پس از اندکی دوباره سرعت پر کاهش می‌یابد. ما نمی‌توانیم به وسیله نیروی پرتاب کردن با دست پر را به ارتفاع بالا پرتاب کنیم یا این که باعث شویم پر با سرعت زیادی رو به جلو و در مسافت زیاد در هوا پیشروی کند. اما امتیازی که حشرات کوچک نسبت به جانوران پرند بزرگ دارند این است که به دلیل وزن ناچیز و غلبه بر نیروی جاذبه می‌توانند مدت بیشتری را نسبت به پرندگان در هوا معلق بمانند. پرندگان برای از زمین برخاستن نیاز به صرف کردن انرژی زیادی هستند ولی حشرات با یک نیروی بسیار ناچیز می‌توانند از زمین برخیزند و پرواز کنند. دیده ایم که پرندگان بزرگ و با وزن زیاد باید قدری روی آب یا زمین دویده سپس از جای خود بلند شوند و پس از مدتی پرواز، ارتفاع خود را افزایش دهند.

حال این پرسش به وجود می‌آید که چرا حشرات آبی هیچ مشکلی از نظر غلبه نیروی چسبندگی ندارند. زندگی حشرات آبی از سه قانون فیزیکی پیروی می‌کند. قبل از این که به این قوانین اشاره کنیم باید نظری به ساختار بدنی حشرات آبی بیاندازیم. همان طور که در قبل اشاره کردیم، "هر جانداري براساس نیروهای فیزیکی مؤثر بر آن خلق شده است و با نگاهی به ساختار بدنی هر جاندار می‌توانیم به نیروهای تأثیرگذار فیزیکی

بیشتر افراد به اشتباه گمان می‌کنند که اگر یک حشره کوچک مانند مورچه به بزرگی یک انسان بود، قدرت زیادی خواهد داشت. این تصورات از نظر علمی و محدودیت‌های فیزیکی اشتباه است و نمی‌توان قدرت یک حشره ریز را نسبت به جثه انسان مقایسه کنیم. در واقع این که یک مورچه می‌تواند وزنی چند برابر وزن خود را حمل کند فقط به کوچک بودن حجم و جثه مورچه بستگی دارد و یک مورچه اگر به اندازه یک انسان بود نمی‌توانست وزنی چند برابر وزن خود را حمل کند. این قوانین فیزیکی است که این حدس و گمان‌ها را باطل می‌سازد، چه بسا که بسیاری از



حشره‌شناسان نیز این قوانین را در نظر نمی‌گیرند.

در دنیای موجودات زنده تأثیر نیروهای فیزیکی مختلف با توجه به طول، حجم، وزن، زیستگاه و شیوه حرکت کردن متفاوت است. طوری که هر جانداري بر اساس نیروهای فیزیکی مؤثر بر آن خلق شده است و با نگاهی به ساختار بدنی هر جاندار می‌توانیم به نیروی تأثیرگذار فیزیکی بر آن پی ببریم. ما انسان‌ها به این دلیل که جثه بزرگی نسبت به حشرات داریم نمی‌توانیم دنیای کوچک آن‌ها را درک کنیم و کمتر به آن توجه می‌کنیم و به همین دلیل است که موجودات ریز را با خودمان مقایسه می‌کنیم. در دنیای موجودات زنده کوچک تمامی عوامل فیزیکی مانند زمان، فضا، نیروی جاذبه و غیره با دنیای ما تفاوت اساسی دارند. از آن جایی که مساحت سطح بدن ما نسبت به حجم بدن بسیار کوچک است بنابراین تحت تأثیر نیروهای جاذبه ای که روی وزن ما اثر می‌گذارند قرار می‌گیریم. اما نیروهای جاذبه روی جانوران بسیار کوچک که نسبت سطح بدن به حجم در آن‌ها زیاد است، بسیار ناچیز عمل می‌کند. به عبارت دیگر در دنیای به سر می‌برند که نیروهای تأثیرگذار بر سطح بیشتر از نیروهای دیگر اثر می‌کنند.

شاید یکی از دلایلی که انسان‌ها توانسته اند به موفقیت‌های زیادی دست پیدا کنند، همین جثه بزرگ آن‌ها است. مورچه‌ها همانند انسان‌ها دارای زندگی اجتماعی هستند ولی جثه کوچک آن‌ها مانع اصلی ساخت ابزار شده است. نکته دیگر درباره نیروی جاذبه است؛ یک بچه که وزنی معادل نصف وزن یک فرد بالغ یا کمتر را داشته باشد به طور مسلم در اثر افتادن از یک بلندی نسبت به یک فرد بالغ کمتر آسیب می‌بیند. حال اگر یک حشره کوچک از ارتفاع زیادی سقوط کند هیچ آسیبی نمی‌بیند. به عبارت دیگر نیروی جاذبه هیچ تأثیری بر حشرات ندارد ولی ما انسان‌ها در زندگی خود مدام با نیروی جاذبه سر و کار داریم و این نیرو بر ما به دلیل وزن زیاد غلبه دارد. اما نیروهای دیگری هستند که در زندگی حشرات تأثیر قابل توجهی می‌گذارند و آن نیروی چسبندگی و پیوستگی است. تأثیر این نیروها بر حشرات به همان اندازه تأثیر نیروی جاذبه بر ما عمل می‌کند. برای مثال یک جسم کوچک به اندازه یک میلی متر مکعب با سطحی مسطح به سطح مجاور خود می‌چسبد به این علت که نیروی چسبندگی آن تقریباً برابر نیروی جاذبه است و آن را خنثی می‌کند. اما یک جسم به اندازه یک سانتی متر مکعب به سطح مجاور نمی‌چسبد زیرا نیروی جاذبه مؤثر بر آن ۵۰ برابر بیشتر از نیروی چسبندگی است. حال اگر یک جسم به اندازه یک دهم میلی متر باشد دارای نیروی چسبندگی حدود ۵۰ برابر بیشتر از نیروی جاذبه است و به همین دلیل می‌تواند در هوا معلق بماند. بنابراین اگر حشره ای دارای



را اگر با دقت مطالعه کنیم می‌بینیم که بسیار کند عمل می‌کنند و اگر هم به پشت بیافتند به سختی قادر به برگشتن هستند یا به سختی می‌توانند پرواز کنند. اگر یک شب در یک محیط جنگلی در زیر نور چراغ باشیم متوجه خواهیم شد که حشرات درشتی به سمت نور پرواز می‌کنند و ناگهان به زمین می‌افتند و دیگر قادر نیستند پرواز کنند، طوری که به راحتی می‌توانیم آن‌ها را با دست بگیریم بدون این که واکنشی نشان دهند. نکته ای که در میان دنیای جانداران دارای اهمیت است پیروی از قوانین فیزیکی است نه حدس و گمان‌ها.

زمانی یک مورچه می‌تواند باری چند برابر وزن خود را حمل کند که نیروی جاذبه بر مورچه و بارش غلبه نکند. شاید یک مثال باعث درک بهتر شود. فرض کنیم ما در خارج از جو زمین مثلاً در سطح ماه هستیم. آن جا متوجه می‌شویم که می‌توانیم یک خودروی سواری را روی نوک انگشتان خود بلند کنیم یا این که به اندازه ۵۰ متر جهش کنیم یا زیر سقف اتاقک سفینه استراحت کنیم. حشرات کوچک نیز به دلیل وزن و حجم کوچک خود می‌توانند بر نیروی جاذبه غلبه کنند و دنیای آن‌ها با دنیای ما تفاوت داشته باشد.

\*مرتضی جوهری



بخش دوم

# با خطرناک‌ترین کانی‌های زمین آشنا شویم!

بقیه از صفحه اول

سیستم تبلور این آنتیموان تری سولفید، «ارترومیک» است که اغلب بلورهای آن به صورت خوشه‌های شعاعی یا افشانه‌هایی از منشورهای بلند، خط دار و خاکستری - نقره ای و گاهی با درخشش اندکی رنگین کمائی و متالیک هستند.

سمی بودن استیبین به دلیل وجود آنتیموان است. آنتیموان نیمه فلزی است که از لحاظ شیمیایی شباهت زیادی به آرسنیک دارد. آنتیموان نیز مانند آرسنیک در ساخت آلیاژهای خاص، آفت کش‌ها و مواد شیمیایی به کار می‌رود. اثرات ناشی از مسمومیت در اثر تماس با آنتیموان تا حدی شبیه به مسمومیت با آرسنیک هستند که شامل آسیب دیدگی کلیه‌ها، کبد، قلب، پوست و مجاری گوارشی است.

این اثرات به دنبال بلعیدن یا استنشاق آنتیموان یا تماس پوستی طولانی مدت با آن یا ترکیباتش بروز می‌کنند. استیبین که دارای ۷۲ درصد آنتیموان است به طور خاص یکی از اشکال سمی آنتیموان است، علاوه بر این که سرطان زان نیز هست. اقدامات احتیاطی که به هنگام مواجهه با استیبین باید رعایت کنیم مشابه همان نکاتی است که در مورد شنگرف (سینابر) مد نظر قرار می‌دهیم؛ باید از خرد و آسیاب کردن نمونه‌های استیبین یا حرارت دادن آن‌ها اجتناب کنیم، حداقل میزان تماس دست را با آن داشته باشیم، سطوحی که این کانی را روی آن‌ها قرار داده ایم خوب تمیز کنیم و پس از اتمام کار به خوبی دست‌های خود را بشویم.

استیبین که سولفید طبیعی آنتیموان است از زمان مصر باستان به عنوان دارو و ماده زینتی شناخته شده است. پیامبر اسلام، حضرت محمد (ص) از وجود آنتیموان مطلع بوده و از آن به عنوان یکی از بهترین انواع مواد شست و شو دهنده چشم یاد کرده است که سبب تقویت بینایی و نیز رشد مو می‌شود (سنن ابوداود، کتاب ۳۲، شماره ۴۰۵۰). به طور معمول، رسوبات استیبین در مقادیر کم یافت می‌شود، ولی مقادیر زیاد آن به ندرت دیده می‌شوند. این کانی در کشورهایی مانند مکزیک، پرو، ژاپن، چین، آلمان، رومانی، ایتالیا، فرانسه، انگلستان و ایالات متحده یافت می‌شود.

**توربرنیت (torbernite)** - چهارمین کانی که در لیست مرگبارترین کانی‌ها قرار دارد، توربرنیت با فرمول شیمیایی  $(\text{UO}_2)_2(\text{PO}_4)_2 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$  است. توربرنیت اورانیوم اکسید شده رنگارنگ است که به آن لقب «کانی جهنمی» را داده اند. اطلاعات کانی شناختی آن عبارت هستند از سختی در مقیاس موس: ۲/۵ - ۳؛ چگالی ویژه: ۳/۱ - ۳/۲. در دستگاه بلوری چهارگوشه متبلور می‌شود. بلورهای آن ضخیم تا نازک و پهن و به صورت انبوهی از ورقه‌های میکایی هستند. به دلیل این که بلورهای توربرنیت زیبا، شفاف یا نیمه شفاف و سبز رنگ هستند این کانی یکی از کانی‌های مورد علاقه کلکسیونرها به شمار می‌رود.

بیش از نیمی از وزن توربرنیت را عنصر رادیواکتیو اورانیوم تشکیل می‌دهد. ویژگی رادیواکتیو، یعنی انتشار انرژی الکترومغناطیسی یونی به صورت امواج یا ذرات، در نتیجه واپاشی هسته ای ایجاد می‌شود.

واپاشی هسته ای به معنی تجزیه طبیعی اتم‌های ناپایدار یا ایزوتوپ‌ها است. تابش یونی به طور معمول شامل ترکیبی از ذرات آلفا و بتا و اشعه‌های گاما است و از لحاظ میزان انرژی

و قدرت نفوذ بسیار متغیر است. همان طور که از نامش مشخص است، تابش یونی به دنبال برخورد با بعضی اتم‌ها آن‌ها را یونیزه می‌کند و اگر به بافت‌های زنده برخورد کند، مولکول‌های سلولی را یونیزه می‌کند و در نتیجه آن‌ها را تغییر می‌دهد؛ این امر سبب فساد بافت زنده و از بین رفتن بافت می‌شود. بروز سرطان خون و دیگر بیماری‌های سرطانی، همچنین اختلال در عملکرد مغز استخوان، کلیه‌ها، ریه‌ها و چشم‌ها ناشی از تابش یونی هستند. اگر توربرنیت در مدت طولانی در تماس با دست قرار داشته باشد، تابش‌های گاما وارد بافت پوست دست‌ها و انگشت‌ها می‌شوند.



۱- استیبین



۳- آرسنوپیریت

در صورتی که ذرات توربرنیت را استنشاق کنیم یا بلعیم، منبع تابش در تماس مستقیم با بافت‌های حساس داخلی بدن قرار می‌گیرند. به علاوه، توربرنیت به طور دائم از خود گاز بی بو، بی رنگ، بی مزه، بی اثر و پرتوزای رادون را به شکل ایزوتوپ‌های به شدت رادیواکتیو منتشر می‌کند. اگر میزان زیاد گاز رادون استنشاق شود، خطر ابتلا به سرطان وجود دارد.

همچنین، اگر نمونه‌های توربرنیت را در محلی که تهویه و گردش هوا ندارد قرار دهیم، میزان رادون متصاعد شده بیشتر و بیشتر و خطر ساز می‌شود. زمانی که می‌خواهیم نمونه‌های توربرنیت را مشاهده یا مطالعه کنیم، لازم است کمترین میزان تماس پوست را با آن داشته باشیم و مراقب باشیم که ذرات آن وارد دهان یا بینی نشوند. همیشه باید نمونه کانی‌های رادیواکتیو را در محلی تهویه دار و به دور از محل زندگی افراد یا جانورانی که در خانه نگهداری می‌کنیم قرار دهیم.

بهتر است آن‌ها را در ظروف در بسته ای که علامت زده ایم نگهداری کنیم. این نکات ایمنی را باید در مورد همه کانی‌های اورانیوم دار از جمله اورانیات، اوتونیت و تیوامونیت رعایت کنیم. نباید توربرنیت را با سنگ معدن‌های اورانیوم که میزان کمی اورانیوم و در نتیجه میزان اندکی خاصیت رادیواکتیو دارند اشتباه بگیریم. نمونه‌های توربرنیت دارای ۵۰ درصد اورانیوم و منبعی سرشار از تابش یونی هستند.

**آرسنوپیریت (arsenopyrite)** - کانی

بعدی در لیست خطرناک‌ترین کانی‌ها آرسنوپیریت (FeAsS) است. آرسنوپیریت یا «سولفید آرسنیک آهن» دارای سیستم تبلور مونوکلینیک یا به عبارتی دستگاه بلوری تک شیب است که بلورهای آن به شکل منشورهای کوتاه به رنگ خاکستری - سفید و درخشش متالیک و روشن هستند. آرسنوپیریت یک کانی متالیک، مات و خاکستری فولادی تا نقره ای است. سختی موس آن ۵/۵ تا ۶ و چگالی ویژه اش ۶ تا ۶/۲ است. نیمی از وزن آرسنوپیریت را آرسنیک تشکیل می‌دهد. اگر چه آرسنوپیریت مانند زرنیخ (اورپیمنت) و آلگار خرد یا پودری نمی‌شود، یک کانی ترد و



۲- توربرنیت



۴- کریزوتیل

ناپایدار به شمار می‌آید. اگر با یک شی آهنی به آن ضربه بزنیم، بوی سیر مانند آرسنیک از آن خارج می‌شود. اگر این کانی را حرارت دهیم، خاصیت مغناطیسی پیدا می‌کند و بخارهای آرسنیک از آن متصاعد می‌شوند.

در صورتی که آن را در اسید نیتریک حل کنیم، گوگرد آزاد می‌کند. هنگامی که رسوبات آرسنوپیریت به دنبال حفاری و استخراج در معرض هوا قرار می‌گیرند، به آهستگی اکسید می‌شوند و آرسنیک موجود در آن به اکسیدهایی تبدیل می‌شود که حلالیت بیشتری در آب دارد. تمامی نکات ایمنی را که در مورد زرنیخ و آلگار رعایت می‌کنیم باید در مورد آرسنوپیریت نیز به کار بندیم.

آرسنوپیریت با رگه‌های طلا مرتبط است، بدین معنی که به عنوان شاخصی برای شناسایی تپه‌هایی که دارای رگه‌های طلا هستند مورد استفاده قرار می‌گیرد. منشأ تشکیل آرسنوپیریت رگه‌های هیدروترمال با دمای بالا هستند.

**کریزوتیل (chrysotile)** - کریزوتیل، سیلیکات منیزیم بنیادی با فرمول شیمیایی  $\text{Mg}_3(\text{Si}_2\text{O}_5)(\text{OH})_2$  است. کریزوتیل به عنوان ششمین کانی کشنده در لیست مرگبارترین کانی‌ها نماینده چند نوع کانی «آزبست» است.

واژه صنعتی آزبست به اشکال فیبری گروهی از سیلیکات‌ها با دستگاه بلوری تک شیب (مونوکلینیک) اشاره دارد. کریزوتیل در واقع آزبستی است که بیشترین استخراج در میان گروه آزبست‌ها روی آن انجام می‌شود. از فیبرهای غیر

قابل اشتعال آزبست‌ها پارچه‌های ضدحریق، عایق و مواد ساختمانی سازی، آسفالت و رنگ تولید می‌شود. هنگامی که ذرات ریز و سخت فیبرهای آزبست وارد بینی و دهان می‌شوند، به بافت‌های حساس ریه‌ها نفوذ می‌کنند و سرانجام باعث رشد غیر عادی سلول‌ها می‌شوند. در این حالت، خطر ابتلا به سرطان ریه و نوعی سرطان بدخیم و نادر به نام «مزوتلیوما» ایجاد می‌شود که ممکن است حتی ۳۰ سال پس از قرار گرفتن در معرض ذرات آن بروز کنند. خطر اصلی به هنگام حفاری و به هنگام ساخت یا کار با محصولات که با کانی‌های آزبست تولید می‌شوند متوجه فرد می‌شود. از سال ۱۹۷۰ به بعد، استفاده از گروه آزبست‌ها در تولیدات صنعتی و نیز مصرف آن‌ها ممنوع شده است. بسیاری از کانی‌های آزبست فیبرهای بسیار نازک و نرمی دارند؛ هرگز نباید این فیبرها را بر هم زد. برخی از مجموعه داران این کانی‌های آزبست که کریزوتیل را هم شامل می‌شود در پلاستیک‌های در بسته نگه می‌دارند. پس از لمس این کانی باید به خوبی دست‌ها را بشویم.

**گالینا (galena) - گالینا (PbS)** که به عنوان هفتمین کانی خطرناک در لیست ۱۰ کانی مرگبار در نظر گرفته شده، «سولفید سرب» است و فراوان ترین کانی دارای سرب زمین و نیز سنگ معدن اصلی سرب به شمار می‌آید. سختی موس آن ۲/۵، چگالی ویژه اش ۷/۶ - ۷/۴، رخ آن کامل و سیستم بلوری آن مکعبی است. زمانی که سرب در هر شکلی که باشد بلعیده یا استنشاق می‌شود، سلول‌های قرمز خون آن را جذب می‌کند که در نخستین نقاطی که تجمع پیدا می‌کند کبد، کلیه‌ها و سرانجام استخوان‌ها هستند. سرب به طرز مخربی دستگاه عصبی و سیستم فیزیولوژیکی بدن را تحت الشعاع قرار می‌دهد و سیستم عصبی مرکزی و سد خونی مغزی را که وظیفه محافظت از مغز در مقابل مواد شیمیایی مضر را بر عهده دارد معیوب می‌کند. مسمومیت سربی می‌تواند کشنده باشد. علائم مسمومیت با سرب شامل سردرد، دردهای ماهیچه ای و مفصلی و از دست دادن کنترل دست و پا است. کودکان بیشتر مورد تهدید این نوع مسمومیت هستند، چون بدن آن‌ها در حال رشد است و خیلی سریع تر سرب را جذب می‌کند. رومیان باستان سیستم‌های آبرسانی گسترده و طولانی را برای مناطق مسکونی خود با استفاده از لوله‌های سربی می‌ساختند.

آن‌ها همچنین ظروف غذا و لوازم غذاخوری فلزی را متداول کردند. بررسی‌هایی که روی بقایای استخوانی به جا مانده از رومیان باستان در سایت‌های باستان شناسی انجام شده اند به طور مکرر نشان می‌دهند که میزان سرب جذب شده در بدن آن‌ها چندین برابر بیشتر از میزان سربی بوده است که امروزه سمی و خطرناک تشخیص داده می‌شود.

تا پیش از دهه ۱۹۷۰، کاربرد گسترده سرب در تولید رنگ‌ها و افزودنی‌های روغن موتورهای بنزینی، مسمومیت با سرب را به یک تهدید سلامتی جهانی تبدیل کرده بود؛ از آن زمان به بعد، استفاده از سرب به شدت با ممنوعیت همراه بوده است.

اگر چه گالینا یک کانی نسبتاً پایدار است، سطح آن به مرور زمان به لایه ای از پودر ظریف و سفید کرینات سرب یا اکسید سرب تبدیل می‌شود. واضح است که پس از تماس دست با کانی گالینا باید دست‌ها را به خوبی بشویم.

ادامه دارد...

\*رزینا ابراهیمی





## دانشنامه تغذیه

## گندم سیاه

## ■ آناهیتا هیشتا

از دیدگاه گیاه شناختی، گندم سیاه نوعی میوه به شمار می‌آید و در همان خانواده‌ای از گیاهان قرار می‌گیرد که ریواس در آن طبقه بندی شده است. با این حال، آن را به عنوان نوعی غله مانند گندم و جو پردازش، آسیاب، آماده و مصرف می‌کنند. آرد گندم سیاه از آسیاب کردن دانه‌های آن به دست می‌آید. آرد گندم سیاه درجه یک از گندم سیاه سبوس دار تهیه می‌شود. آرد تصفیه شده آن نیز از دانه‌های پوست گرفته شده به دست می‌آید. از آرد گندم سیاه برای تهیه پنکیک و نوعی کلوچه استفاده می‌شود. محصول دیگری که از گندم سیاه تولید می‌شود، بلغور است. بلغور از دانه‌های پوست کنده گندم سیاه تهیه می‌شود. به بلغور برشته شده یا بو داده شده «کاشا» نیز می‌گویند. این نامی است که مردم کشورهای اروپای شرقی به آن داده اند، با توجه به این که این ماده غذایی قرن‌ها در این کشورها قوت غالب بوده است.

گندم سیاه از لحاظ تغذیه ای خواص منحصر به فردی دارد. کیفیت پروتئین آن بالاتر از گندم، سویا، جو دوسر یا برنج قهوه ای است. به همین خاطر، آرد گندم سیاه را با آردی که از دیگر غلات به دست می‌آید مخلوط می‌کنند.



این آرد یا دیگر تولیدات گندم سیاه یکی از ترکیبات اصلی برای تهیه میان وعده‌ها به شمار می‌رود. مطالعات اخیر نشان داده اند که چندین فیتوکمیکال در گندم سیاه وجود دارد که برای سلامتی بسیار پرفایده هستند.

«روتین» فلاونولی است که در سبوس گندم سیاه یافت می‌شود و کارشناس‌ها آن را مورد بررسی قرار داده اند تا از نقش آن در کنترل میزان کلسترول خون اطمینان حاصل کنند. فلاگوپیریتول‌ها هم که در دانه‌های گندم سیاه موجود هستند ممکن است در کنترل قند خون در افرادی که به دیابت نوع ۲ مبتلا هستند نقش مثبتی داشته باشد. به علاوه، طبق نتایج به دست آمده، مصرف مداوم گندم سیاه فشار خون را کاهش می‌دهد. با همه این‌ها، باید پژوهش‌های بیشتری انجام شوند تا فواید گندم سیاه مورد تأیید قرار گیرند.

آرد گندم سیاه بدون گلوتن است به همین دلیل برای پختن کیک، نان، کلوچه و پختنی‌هایی از این دست باید آن را با آردهایی که دارای گلوتن هستند مانند آرد گندم، مخلوط کنیم. در غیر این صورت، کیک یا نان پخته شده آن طور که انتظار داریم پف نمی‌کند. برای تهیه کاشا یا همان گندم سیاه برشته شده، یک پیمانه گندم سیاه را در ماهیتابه ای که از پیش روی حرارت داغ شده است می‌ریزیم و یک سفیده تخم مرغ زده شده به آن اضافه می‌کنیم. تخم مرغ دانه‌های بلغور را از هم جدا می‌کند، در نتیجه دانه‌ها به هم نمی‌چسبند.

با این کار مطمئن می‌شویم که کاشا یکدست و با غلظت متعادل آماده می‌شود، مانند برنجی که به طور یک دست پخته می‌شود. مخلوط کاشا و سفیده تخم مرغ افزوده شده به آن را هم می‌زنیم تا زمانی که دانه‌ها از هم جدا و خشک شوند.

سپس، دو پیمانه آب یا آب گوشت یا آب مرغ که به نقطه جوش رسیده باشد را به همراه کمی نمک به آن اضافه می‌کنیم و اجازه می‌دهیم مخلوط تهیه شده به مدت ۳۰ دقیقه یا تا زمانی که مایع جذب دانه‌های بلغور شود روی حرارت بماند. اکنون کاشا آماده خوردن است.

\*عکس از: Wikimedia

## اسطوخودوس

## بخش دوم و پابانی

می‌دهد. همچنین می‌تواند در کاهش رفتار خشونت آمیز افراد مسن مبتلا به زوال عقلی و آلزایمر مؤثر باشد.

اسطوخودوس نقش مؤثری در پاک سازی پوست دارد. حتی فراورده‌های حاوی این گیاه نیز نرم کننده، خنک کننده و تسکین دهنده پوست هستند. اسطوخودوس موجب بهبود گردش خون نیز می‌شود.

از دوران باستان گیاه اسطوخودوس برای بیماری‌های مختلف همچون مشکلات روانی، اضطراب، بی خوابی، افسردگی، سردرد، ریزش مو، حالت تهوع، آکنه، دندان درد، خارش پوست و سرطان کاربرد داشته است. این گیاه عفونت‌های بدن را رفع می‌کند و معرق صفرا، ضد انگل، نیرو دهنده است و بیماران مبتلا به تپش بالای قلب و بیماری‌های عصبی را درمان می‌کند. این گیاه آسم، صرع، سیاه سرفه، سرما خوردگی سینه، بیماری‌های عصبی و ورم درد شصت پا یا نقرس را نیز درمان می‌کند. همچنین عفونت‌های مجرای تنفس گلو درد و آئزین را برطرف و سرخیچه و مخملک و آبله را نیز مرتفع می‌سازد. این گیاه دارای خواص ضدگرفتگی عضلانی، مدر، محرک و مقوی معده است. اسطوخودوس به دلیل دارا بودن خاصیت آنتی‌باکتریال یک ضدعفونی کننده قوی گیاهی به شمار می‌رود.

تأثیر این گیاه در درمان اختلالات عصبی از داروی دیازپام مؤثرتر است. برای مقابله با استرس نیز هیچ گیاهی به اندازه اسطوخودوس

مؤثر نیست. اسطوخودوس اعصاب را آرام و عضلات را شل می‌کند. این گیاه آرامش بخش، دستگاه عصبی و تحریک پذیری آن را کنترل می‌کند. بر اساس مطالعات متعددی که روی اسطوخودوس انجام گرفته، روغن این گیاه، استرس بعد از عمل را در بیمارانی که عمل جراحی قلب انجام

داده اند، کاهش می‌دهد و از اضطراب زنانی را که تحت همدیالیز قرار می‌گیرند، می‌کاهد.

اسطوخودوس زمان شروع خواب را کوتاه و طول دوره خواب را طولانی می‌کند. نوشیدن چای برگ این گیاه تأثیر بسیار خوبی در کاهش سردرد دارد. نوشیدن چای این گیاه خواب آور است و کسانی که خواب آرامی ندارند با نوشیدن چای این گیاه خواب آرامی را به دست می‌آورند. یک ساعت قبل از خواب یک فنجان چای گیاه توصیه می‌شود. یک قاشق غذاخوری برگ خشک شده این گیاه را



داخل یک فنجان آب جوش ریخته و ۱۰ دقیقه منتظر بمانیم تا دم بکشد. ترکیب این گیاه با عسل در درمان سرگیجه مؤثر و همچنین تقویت کننده حافظه است. از دم کرده گل اسطوخودوس برای برطرف کردن خستگی عصبی و رفع قولنج نیز می‌توان استفاده کرد. دم کرده سرشاخه گل دار اسطوخودوس را برای برطرف کردن سوءهاضمه، تقویت معده و بی اشتهاهی توصیه می‌کنند. روغن گیاه باعث سرگیجه، تهوع، سردرد می‌شود و در صورت مصرف به صورت بخور یا جذب پوستی، ایجاد حساسیت به نور می‌کند.

\*عکس‌ها از: ویکی مدیا



اسطوخودوس، یکی از خوشبوترین گیاهان جهان است که در اکثر مناطق دنیا به خصوص مناطق کوهستانی به صورت خودرو رشد می‌کند. این گیاه، یکی از گیاهان مطرح در کشورهای چین و ایران است. اسطوخودوس طعم گس و تلخی دارد ولی با رقیق کردن و اضافه کردن مواد شیرین می‌شود. امروزه عصاره و روغن آن نیز در بازار موجود است.

گل اسطوخودوس و روغن گرفته شده از آن تاریخچه ای طولانی در فهرست داروهای گیاهی دارد. نخستین گزارش‌ها از مصرف گیاه اسطوخودوس به دوران باستان برمی‌گردد که روغن گرفته شده از آن برای مومیایی کردن کاربرد داشته است. تحریک

حس بویایی با استفاده از روغن «اسطوخودوس» می‌تواند در کاهش فشارخون نقش مؤثری داشته باشد. استفاده از روغن این گیاه، روشی مؤثر برای تسکین دردهای کوتاه مدت به ویژه در ناحیه گردن است. بعدها از این گیاه به عنوان افزودنی در شوینده‌ها استفاده شد. فشردن گل اسطوخودوس روغنی را تولید می‌کند که در از بین بردن پشه‌ها مؤثر است. می‌توان این گیاه را در باغچه منزل کاشت و پس از فشردن گل‌های آن، روغن به دست آمده را روی بخش‌هایی از پوست قرار داد که در برابر گزیدگی حساس هستند. محققان ایتالیایی معتقدند که روغن این گیاه می‌تواند از تشکیل کلونی ژن‌های جهش یافته که عامل بروز سرطان هستند، جلوگیری کرده و در نتیجه خطر ابتلا به انواع سرطان‌ها را کاهش دهد. با روغن ماساژ تهیه شده از روغن اسطوخودوس ماساژ شقیقه‌ها و پشت گردن تا برطرف شدن سردردهای تنشی یا نشانه‌های اولیه میگرن تأثیرگذار عنوان شده است. برای آفتاب سوختگی یا تاول می‌توان از چند قطره از روغن اسطوخودوس همراه مقداری آب استفاده کرد. این روغن برای بهبود سوختگی‌های خفیف مؤثر است. روغن اسطوخودوس هم درد ناشی از سوختگی را کاهش می‌دهد و از لایه‌های زیرین پوست آسیب دیده در برابر عفونت جلوگیری می‌کند. به تازگی روغن این گیاه به دلیل تأثیر در رشد موها مورد توجه قرار گرفته است. مطالعه انجام شده در سال ۲۰۱۶ نیز نشان داد که به کارگیری روغن اسطوخودوس رشد بیشتر موهای موش‌ها را به دنبال داشته است. استفاده از این روغن موجب شده رشد موهای این حیوانات سریع تر از حد طبیعی باشد.

گیاه اسطوخودوس معمولاً در رایحه درمانی نیز کاربرد دارد زیرا باورها بر آن است که بوی این گیاه به ایجاد حس آرامش در فرد می‌انجامد. همچنین گفته می‌شود این گیاه در کاهش استرس، اضطراب و حتی دردهای خفیف مؤثر است. استنشاق رایحه اسطوخودوس در کاهش اضطراب مرحله اول زایمان تأثیر دارد. این شکل از عطر درمانی در کمک به مبتلایان به سرطان نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد. طبق اعلام مؤسسه ملی سرطان در آمریکا شیوه عطر درمانی به کنترل عوارض جانبی ناشی از روش‌های درمانی سرطان کمک می‌کند. به این ترتیب که گیرنده‌های مولکول‌های بو، پیام‌هایی را می‌فرستند که می‌تواند بر وضعیت مغز تأثیر بگذارد. در حالی که افراد بسیاری به قدرت رایحه درمانی باور دارند اما هنوز شواهد علمی کافی برای حمایت از این ادعا وجود ندارد. همچنین گیاه اسطوخودوس می‌تواند برای افرادی که از مشکلات مرتبط با خواب رنج می‌برند مفید باشد. برخی افراد با بالش خود را با گل‌های این گیاه پر می‌کنند تا بتوانند خواب راحتی داشته باشند. امروزه متخصصان رایحه درمانی از گیاه اسطوخودوس برای درمان سردرد و عصبانیت یا بی قراری استفاده می‌کنند. استشمام بوی این گیاه احساس اضطراب را در بیماران کاهش





## کنجکاو در شیمی

## آشنایی با سنگ ها و کانی ها

## رفتار بلورها

رفتار در بلورشناسی به شکل خارجی یک بلور یا اجتماع بلورهای در هم رشد کرده گفته می‌شود. رفتار شامل نام رخ (face) بلور مانند منشوری یا هرمی، نام اشکال بلور مانند مکعبی و هشت سطحی و واژه‌های توصیفی مانند تیغه دار و شجری است.

**رخ بلور** - سه نوع رخ، یعنی منشور، هرم و pinacoid برای بلورها در نظر گرفته شده اند که با مشاهده رابطه آن‌ها با محور کریستالوگرافیک تعیین می‌شوند. رخ‌های منشور موازی با محور هستند؛ رخ‌های هرم به صورت زاویه دار محور را قطع می‌کنند و رخ‌های pinacoid در زاویه ای قائم نسبت به محور قرار دارند. یک بلور ممکن است چندین دسته از رخ‌های بلوری را با هم داشته باشد که هر کدام در زاویه ای متفاوت نسبت به محور بلوری قرار گرفته باشند. همچنین بلورها می‌توانند رخ‌های منشوری بزرگ یا کوچک با لبه‌های موازی نسبت به یکدیگر



**ظاهر بلور** - بعضی از رفتارهای بلورها توصیف کننده ظاهر و نمای آن‌ها هستند. واژه لوحی توصیف کننده بلوری با صورت‌های بزرگ، مسطح و موازی است. واژه تیغه دار به بلورهای کشیده ای اشاره دارد که مانند تیغه چاقو مسطح شده اند. منظور از بلور استالاکتیتی بلوری است که توده‌های آن مانند استالاکتیت شکل گرفته باشند.

\*محدثه آذربور

داشته باشند. در بیشتر بلورها، برخی از رخ‌ها بیش از سایرین گسترده شده اند.

**اشکال بلور** - رفتار بلورها را می‌توان بر اساس شکل آن‌ها نام گذاری کرد. بلور مکعبی به تبلور در قالب مکعب اشاره دارد. منظور از بلور دوازده وجهی، بلوری است که شکل دوازده ضلعی دارد و بلور لوزی پهلوی به شکل لوزی است، یعنی دارای سه برادر برابر است که هیچ کدام زاویه ۹۰ درجه ندارند. هنگامی که بلورهای یک دستگاه بلوری طوری متبلور می‌شوند که به نظر می‌رسد بلورهای یک دستگاه بلوری دیگر هستند، به نام رفتار مورد نظر پیشوند «کاذب» یا «شبه» افزوده می‌شود.

**توده‌های بلوری** - توده‌ها گروهی از بلورهای نزدیک به هم و مرتبط با هم هستند. به طور کلی توده‌ها بلورهای در هم رشد کرده ای هستند که هر کدام به طور ناقص شکل گرفته اند. ممکن است در بعضی از توده‌ها، بلورها میکروسکوپیکی باشند. به طور معمول هر گونه از کانی‌ها نوع انباشتگی بلوری مختص خود دارد. واژه‌هایی که برای توصیف توده‌های بلوری به کار می‌روند دانه دانه، لیفی، استالاکتیتی، خوشه ای کروی، ژئودی و تشعشعی هستند.

## فردریک هاپکینز، کاشف ویتامین

لازم است. امروزه می‌دانیم این مواد ضروری، ویتامین‌ها هستند.

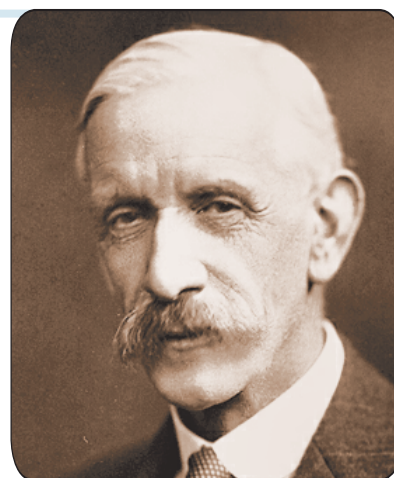
در آن دوران، «کریستین ایجکمن» (Christiaan Eijkman)، پزشک و زیست شناس هلندی که دوست بسیار صمیمی هاپکینز بود و در مورد بیماری‌ها تحقیق می‌کرد، ثابت کرده بود که بیماری «بری بری» در نتیجه سوء تغذیه ایجاد می‌شود. این موضوع، راه را برای کشف ویتامین‌ها و مواد ویتامین دار هموار کرد. در سال ۱۹۲۹، هاپکینز و ایجکمن موفق شدند به همراه هم، جایزه نوبل فیزیولوژی و پزشکی را به خاطر کشف ویتامین دریافت کنند. هاپکینز به خاطر همین پژوهش، جایزه انجمن سلطنتی لندن را دریافت کرد و به لقب «سر» (Sir) نائل آمد. فردریک گولاند هاپکینز در ۱۶ مه سال ۱۹۴۷ در اثر سکته قلبی در کمبریج از دنیا رفت.

۱۸۹۸، به تدریس فیزیولوژی و سم‌شناسی در «بیمارستان گایز» که اکنون بخشی از دانشگاه کینگز لندن است، پرداخت. در سال ۱۸۹۸ با ارائه یک سخنرانی در دانشگاه کمبریج مورد توجه اساتید علم شیمی قرار گرفت و عضو انجمن هیئت مدیره این دانشگاه شد و به کرسی استادی دست یافت.

شهرت عمده هاپکینز به خاطر کشف ویتامین است. او در آزمایشگاه، مخلوطی از انواع هیدرات‌های کربن، چربی‌ها، پروتئین‌ها و نمک‌های لازم برای بدن را به یک گروه موش خوراند. چند هفته بعد، موش‌ها از بین رفتند ولی گروه دیگری از موش‌ها که در همان زمان، همان مخلوط غذایی را همراه با مقدار کمی شیر خورده بودند، زنده ماندند. هاپکینز نتیجه گرفت شیر، موادی دارد که برای زنده ماندن و رشد موش‌ها

دوران مدرسه خود را در لندن گذراند و با پایان دوران دبیرستان، تصمیم گرفت وارد دنیای شیمی شود.

او در ۱۷ سالگی با نوشتن یک مقاله در زمینه زندگی حشرات، برنده جایزه انجمن علوم لندن شد. او برای گذران زندگی، به استخدام بانک سلطنتی لندن درآمد تا بتواند از عهده هزینه تحصیل خود برآید. پس از آن، هاپکینز برای ادامه تحصیل، به دانشگاه لندن رفت و به تحصیل در رشته شیمی پرداخت. او در ۲۲ سالگی فارغ‌التحصیل و سپس وارد دانشگاه پزشکی شد و به تحقیق در زمینه علم شیمی پرداخت. هاپکینز در ۲۸ سالگی موفق شد از مدال طلای پزشکی را از دانشگاه پزشکی لندن دریافت کند و مدرک کارشناسی خود را در زمینه سم شناسی و فیزیولوژی به دست آورد. او از سال ۱۸۹۴ تا



«سر فردریک گولاند هاپکینز» (Sir Frederick Gowland Hopkins) در ۲۰ ژوئن سال ۱۸۹۶ در انگلستان زاده شد. هاپکینز

## تشخیص آسم و برونشیت

خواهند داشت. هیچ درمان قطعی برای برونشیت وجود ندارد؛ چرا که عامل این بیماری ویروس است. در مقابل، افراد مبتلا باید اقداماتی را که باعث تقویت سیستم ایمنی آن‌ها می‌شود، انجام دهند تا زمان لازم برای مبارزه با ویروس را برای بدن خود فراهم کنند. از اقدامات مفید برای مبارزه با برونشیت می‌توان به نوشیدن مقدار زیادی مایعات، استراحت کافی و مصرف داروهای سرفه بدون نیاز به نسخه اشاره کرد.

همچنین در صورت انسداد مجاری تنفسی ناشی از برونشیت، پزشک می‌تواند داروهای استنشاقی مورد نیاز را تجویز کند. از این دست داروها میتوان به اسپری تنفسی سالبوتامول که برای تسکین آسم هم تجویز می‌شود، اشاره کرد. اگر چه آسم به طور کلی درمانی ندارد، اما پزشکان داروهای متعددی را برای کاهش علائم و بروز آسم تجویز می‌کنند. از جمله این داروها می‌توان داروهای استنشاقی را که تأثیرات سریع یا بلندمدت دارند، نام برد. اجتناب از عوامل تحریک کننده آسم مانند آلرژن‌ها، دود یا سایر محرک‌ها نیز می‌تواند به تسکین آسم کمک کند.

برونشیت یک بیماری موقتی است که با مراقبت‌های خانگی درمان می‌شود. از افرادی که بیشتر در معرض خطر ابتلا به این بیماری هستند می‌توان افراد سالخورده، کودکان، افرادی با سیستم‌های ایمنی ضعیف و افراد مبتلا به سرطان و دیابت را نام برد. در افراد مبتلا به آسم، مصرف منظم داروها و اجتناب از محرک‌ها می‌تواند از بروز حملات بیشتر حاد آسم جلوگیری کند. این افراد حتی در صورتی که ورزش به تشدید علائم آن‌ها منجر شود، نباید ورزش کردن را به طور کلی کنار بگذارند. اما پزشک آن‌ها می‌تواند با تجویز یک اسپری یا نوشیدنی خاص برای قبل یا حین ورزش کردن، از بروز حملات آسم به هنگام ورزش جلوگیری کند.

و گوش دادن به صدای ریه‌های آن‌ها به هنگام تنفس می‌تواند برونشیت را تشخیص دهند. در صورتی که علائم افراد بیمار پس از یک یا دو هفته بهبود نیابد، تشخیص آسم احتمال بیشتری خواهد داشت. علاوه بر آن پزشکان جهت اطمینان از اینکه علائم مربوط به ذات الریه نباشد، عکس برداری از قفسه سینه را تجویز می‌کنند.



ویروس‌هایی که باعث سرماخوردگی می‌شوند می‌توانند باعث ابتلا به برونشیت نیز بشوند. سرفه افراد مبتلا به این ویروس‌ها یا تماس مستقیم با آن‌ها باعث انتشار این ویروس‌ها می‌شود. بازگشت اسید به مری و رسیدن آن به مجاری تنفسی در افراد مبتلا به «ریفلاکس معده گاستروازوفازال» (GERD) نیز باعث ایجاد برونشیت حاد در آن‌ها می‌شود.

اگر چه پزشکان هنوز علت دقیق ابتلا به آسم را نمی‌دانند، اما افرادی که سابقه خانوادگی ابتلا به آسم یا آلرژی را دارند یا در سنین کودکی در معرض ویروس‌هایی که باعث عفونت‌های تنفسی می‌شوند، قرار می‌گیرند، احتمال بیشتری برای ابتلا به آسم

بقیه از صفحه اول  
گاهی اوقات افرادی که علائمی چون سرفه، خس خس سینه و تنگی نفس دارند، تصور می‌کنند به برونشیت مبتلا شده اند؛ در حالی که این افراد در واقع به آسم مبتلا هستند. آسم باعث التهاب تنگی مجاری تنفسی بیش از حد معمول شده و تنفس را برای افراد مبتلا به آن سخت می‌کند. از شایع ترین علائم آسم می‌توان سرفه، تنگی نفس و خس خس سینه را نام برد. علائم آسم به طور معمول در شب یا اوایل صبح تشدید می‌شود. همچنین محرک‌هایی مانند دود سیگار، ورزش کردن یا گرده‌ها به تشدید علائم آسم منجر می‌شود.

افراد مبتلا به آسم می‌توانند همزمان به برونشیت حاد نیز مبتلا شوند. این امر باعث تشدید وضعیت و علائم آسم آن‌ها از جمله تنگی نفس، خس خس سینه و درد و احساس ناراحتی هنگام تنفس می‌شود. افراد مبتلا به هر دو بیماری اغلب به دلیل مسدودیت راه‌های هوایی ریه‌هایشان به وسیله ماده مخاطی، راهی بیمارستان می‌شوند. پزشکان با در نظر گرفتن سوابق پزشکی افراد و زمان تشدید علائم بیماری آن‌ها می‌توانند آسم را تشخیص دهند. همچنین آزمایش‌های تنفسی متفاوتی برای تعیین احتمال آسم وجود دارد که رایج ترین آن‌ها تست اسپیرومتری (دم‌سنجی) است. در این تست شدت دم و بازدم فرد توسط سنسوری اندازه گیری شده و در صورت کم بودن قدرت بازدم، آسم تشخیص داده می‌شود. در صورتی که سرفه‌ها پس از قطع شدن در مدت کوتاهی بازگردند، احتمال آسم بیشتر است. اما در افراد مبتلا به برونشیت مزمن در صورت استعمال سیگار، سرفه‌های برگشت پذیر رایج است. همچنین داروهای سرفه به قطع سرفه در افراد مبتلا به آسم کمکی نمی‌کند.

پزشکان با در نظر گرفتن سوابق پزشکی و علائم بیماری افراد



چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز شنبه ۳ تیر ماه ۱۳۵۷  
(برابر با ۱۸ رجب ۱۳۹۸، ۲۴ ژوئن ۱۹۷۸) نقل شده است

## ۱۰. اسد جدید بر روی کارون بسته میشود

۲ سده جدید روی رودخانه کارون بسته می شود  
ساختمان این سدها هزینه ای در حدود ۱/۵ میلیارد دلار  
خواهد بود.

عملیات ساختمانی این سدها از شروع ساختمان ۹ سال بطول می‌انجامد پس از آن علاوه بر ذخیره آب، ۲ هزار مگاوات برق نیز تولید خواهد شد.

سدهای جدید کارون در فاصله ۴۵ کیلومتری یکدیگر احداث میشود و میلیون ها مترمکعب آب را نیز ذخیره میکند.

در احداث این سدها چند شرکت خارجی نیز  
سه‌ماهه‌گذاری خواهند کرد.

بر اساس بررسی‌های وزارت نیرو در سال‌های آینده مجموعاً ۱۰ سد جدید بر روی کارون بسته خواهد شد.

## اختلاف بین شیخ نشینهای امارات متحده عربی

اخیراً بین شیخ‌نشینهای امارات متحده عربی اختلافاتی بروز کرده، که مایه ایجاد بحران در خود امارات متحده عرب و همسایه آنها عمان شده است. یکی از کارشناسان امور خاورمیانه علل این بحران و اختلافات را چنین بررسی میکند: در امارات متحده عربی رقابت دیرینه بین ابوظبی که ثروتمندترین دولت آنست و دبی که عمده‌ترین مرکز تجارت بشمار میرود بر سر کنترل نیروهای مسلح از سر گرفته شده است. امارات متحده عربی از ماه مه ۱۹۷۶ به بعد نیروی متحدی مرکب از بیست و شش هزار نفر داشته است. علیرغم این امر چهار دولت امارات متحده که قبلاً از ارتش مجزا بر خوردار بودند هنوز هم سعی دارند کنترل خود را بر ارتش واحد حفظ نمایند. این چهار دولت عبارتند از ابوظبی، دبی، رأس الخیمه و شارجه.

### نانکهای جیفن ایر ان مجهز به موتور جدید میشود

یک کمیته پارلمانی انگلیس اعلام کرد تانکهای جدیدی چيغتن که قرار است در آینده به ایران تحویل شود. محبه: مه تو، جدید خواهد بود.

ایران اینک دارای نوعی از تانکهای چفین است که تجهیزاتی دارند که تانکهای چفین متعلق به ارتش انگلیس فاقد آنها است. این کمیته وزارت دفاع انگلیس را به علت کوتاهی در رفع نواقص موثرهای تانکهای چفین سرزنش کرده است. در عین حال این کمیته تاحدی اظهار رضایت کرده است که بر آینده وضع بهتر خواهد بود.

## هواکوفنگ رهبر چین از ایران دیدن میکند

پاریس - یونایتد پرسیس - هوکوفنگ رهبر جمهوری خلق چین بزودی به ایران سفر خواهد کرد، منابع دیپلماتیک فرانسه ضمن بیان این مطلب گفتند رهبر چین در خاتمه دیدار خود از رومانی و یوگسلاوی و یا قبل از آن به ایران خواهد آمد.

به گفته ناظران سیاسی توقف هواکوفنگ در تهران نمایانگر علاقه شدید چین به موقع استراتژیک ایران و همه کشورهای نزدیک به خاک شوروی است. ناظران سیاسی می گویند سفری سابقه رهر چین به ایران قسمتی از تلاش وی در جهت خنثی کردن استراتژی شوروی منظور، محاصره جمهوری خلق چین است.

ارائه معلمان طی چند روز آینده پرداخت میشود

یزد - خبرنگار اطلاعات: دکتر گنجی وزیر آموزش و پرورش در جریان بازدید از تأسیسات آموزشی استان یزد اعلام کرد که در تیرماه، پول طرح کارانه معلمان پرداخت می‌شود. دکتر گنجی سپس با تفاف استنادا یزد با هلی کوپتر و نیز اتومبیل از مدارس بخشهای اشکنر، میبد، ندوشن، شهرهای تفت و اردوگاه پیشانه‌های «ساینج» یزد بازدید کرد.

ملی اصغر حاج سیدجوادى: حزبى به رهبرى من  
تشکیل نشده

سردبیر محترم روزنامه اطلاعات در شماره پنجشنبه اول تیر ۱۳۵۷ آن روزنامه خبری منتشر شده بود که گروهی از روشنفکران و نویسندگان برهبری من اعلام کرده‌اند که قصد دارند حزب سیاسی تشکیل دهند.

تا آنجا که من اطلاع دارم و تا این تاریخ هیچ گروهی از روشنفکران و نویسندگان چنین اعلامیه‌ای برای تشکیل حزب سیاسی به رهبری من منتشر نکرده‌اند و ...

## قَابِ امروز



زمین فوتسال بر بام ساختمان آدیداس در توکیو

سرایه

دنیای دنی پر هوس را چه کنی  
آلوده هر ناکس و کس را چه کنی  
آن یار طلب کن که تو را باشد و بس  
معشوقه صد هزار کس را چه کنی

ابو سعيد ابو الخير

پند بزرگان

از دیروز بیاموز. برای امروز زندگی کن و امید  
به فردا داشته باش.

آلبرت انیشتن  
 «نکته ثروت خود را باخت، زیاد باخته است ولی  
 نکته شهامت خود را باخت باک باخته است».

و انتہی

## امروز در تاریخ

## احتماع بر ضد مشروطه شدن حکومت ایران

از سوم تیرماه ۱۲۷۶ صدهارو حانوی و طلبه دروس الهیات به هدایت شیخ فضل الله نوری در شهر ری اجتماع و به مشروطه شدن (پارلمانی شدن) حکومت ایران اعتراض و خواهان حکومت مشروطه شدند و بنای نوشتن نامه و ارسال تلگرام برضد مشروطیت به شهرهای مختلف ایران و روحانیون این شهرها را گذاشتند. در همین روز به اشاره مجتهد شهر زنجان به ساختمان فرمانداری این شهر هجوم برده شد که ضمن آن باقرخان سعدالدوله فرماندار وقت جان خود را از دست داد.

## اخطار سفارت انگلستان در تهران به دولت وقت

در پی محاصره سفارت انگلستان در تهران برای جلوگیری از پناهنده شدن سیاستمداران مخالف محمدعلی‌شاه، اصحاب نشریات و... به آنجا توسط نیروی قزاق به فرماندهی افسران روس، که از روز کلوله باران شدن مجلس با توپ آغاز شده و ادامه یافته بود، سوم به‌ماه ۱۲۸۷ سفارت انگلستان اخطار شدیدالحنی به دولت وقت ایران تسلیم کرد که مورخان در تالیفات خود آن را «گستاخانه» و «توصیف کرد» دانند.

### قتل دست‌اند، کا، ان‌نشر بات‌د، باغ‌شاه

سوم تیر ماه سال ۱۲۸۷ و یک روز پس از توبه پسته شدن ساختمان مجلس در میدان بهارستان و دستگیری برخی نمایندگان پارلمان و اصحاب نشریات و انتقال آنان به باغ شاه (پادگان حر) که محمد علی شاه قاجار خود نیز به آنجا نقل مکان کرده بود، میرزا جهانگیر خان شیرازی ناشر صور اسرافیل، همچنین ملک المتکلمین و سلطان العلما خراسانی از دست اندرکاران نشریات دیگر در محاکمه محاکمه شدند.

## تظاهرات چهار روزه تهران

سوم تیرماه ۱۳۵۶ هفت ماه پیش از آغاز تظاهرات و راهپیمایی‌های منجر به انقلاب، تهران شاهد یک رشته تظاهرات برضد برخی از سیاست‌های امیرعباس هویدا نخست‌وزیر وقت و شخص شاه از جمله گسترش فساد اداری، رواج پارتی‌بازی، خاصه خرجی، تورم پول ده‌ها درصد و پولی‌بهای ارز؛ ثابت و مشوق و فراداد و غیره و روی و اسف ابد.

## سودو کو

		1	7				2	
3			8				9	
	9	4	3			8		1
							3	2
			1		2			
4	5							
2		8			6	5	7	
	3				8			9
	4				3	6		

## جدول شرح در متن

فیلم سپروس لوند	دو شیرینی	نویری زندگی	از نقرهای
←	↓	گرداگرد	قدیم
م			
←			
هله عشق و زیبایی	←		
←	یکدنگی		
←	پایه اداری		
خاندان	↓	بسیار کوچک	ع
رف همراهی	←		

پایتخت الجزایر	نیک نهاد	↓	ماه دوم قمری	↓		↓	پیشین
↓	↓	←	نابودی				پیشین
		←	جاده آهنی	←	امر زدن		لغت گرفته
			غلطگیر اداری		جمع کاروان		
	←	↓	ناراست	←	پهلوان	↓	زنده دریاچه
			گلخن حمام		شهر آسیای صغیر		پشته درشت
	↓	←	شاه خوارزم	↓			از ماه‌های
			پسوند				میلادی
			صفت ساز	↓			کاشف
							رادیوم
		←	انتشار دادن				
	←		قعر و آخر				در بارکن برقی
							هری کشنده

1	2	5	6	7	8	9	3
8	9	3	1	2	5	6	7
6	7	8	1	9	3	1	2
5	1	2	7	3	6	4	8
4	6	8	5	1	9	7	3
7	3	9	2	8	4	5	1
9	5	1	4	7	2	3	6
2	8	6	3	5	1	9	7
3	7	4	9	6	8	2	5

حل ۲۲۱۴